



**Данное издание оцифровано
в Воронежской областной
универсальной научной библиотеке
им. И.С. Никитина**

394018, г. Воронеж, пл. Ленина, 2 / ул. Орджоникидзе, 36

Понедельник– четверг 9.00-20.00

Суббота, воскресенье 12.00-20.00

Пятница -выходной

<http://vrnlib.ru>

<http://vk.com/vounb>

e-mail: vounb@mail.ru

+7 (473) 255-05-91



КОММУНА

Адрес в интернете: www.kommuna.ru Газета основана и издается в Воронеже с 20 мая 1917 года № 2 (25236) | Вторник, 13 января 2009 года

ВОРОНЕЖ И ОБЛАСТЬ

Слава и достояние

В Большом Петровском зале столичного Президент-отеля Национальная наградная академия провела церемонию вручения наград Общественного признания заслуг и достижений «Мировая Слава и Национальное Достояние». Среди отмеченных – деятели культуры, образования, медицины, науки. В рамках приоритетного общенационального проекта «Образование» Золотой звездой ордена «За заслуги в науке и образовании» первой степени награжден Борис Преображенский – директор Воронежского филиала Российской академии государственной службы при Президенте России. Дипломат лауреат «За значительный вклад в высокие достижения в сфере науки и образования, духовно-нравственное и патриотическое воспитание, просветительство» удостоен и сам филиал.

Курсанты «переехали» в Воронеж

С завтрашнего дня в ВВАИУ будут учиться порядка двух тысяч курсантов из Иркутского высшего авиационного инженерного училища. Причиной тому стало решение Минобороны сократить количество военных училищ и объединить их в более крупные учебные заведения. В результате военнослужащие из Иркутска перебрались в Воронеж. Первых сибирских курсантов и офицеров встретили в городе на Рождество, вчера прибыла последняя партия учащихся. Подробности читайте в одном из ближайших номеров.

«Буря» и «Тайгу» – на контроль

С 20 января по 20 февраля Гостехнадзор совместно с ГИБДД будет проводить в области широкомасштабную операцию «Снегоход». Задачи этого мероприятия традиционные: выявить незарегистрированные внедорожные мотосредства (снегоступы, квадроциклы, мотовездеходы и т.д.) и проверить у владельцев удостоверение на право управления техникой. Как стало известно «Коммуне», на сегодняшний день в Воронежской области зарегистрировано около 200 снегоходов. Они относятся к транспортным средствам, а значит, на них распространяются все требования ПДД. Согласно закону, владельцы снегоходов обязаны в течение 5 суток с момента приобретения зарегистрировать их в органах Гостехнадзора.

Праздники ознаменовались ЧС

Для некоторых жителей Воронежа и области праздники закончились печально. Как сообщили в управлении МЧС по Воронежской области, в минувшую пятницу в квартире на улице Новороскопской Коминтерновского района горела мебель, при тушении пожара сотрудники МЧС обнаружили труп мужчины. В тот же день в городе Семилуки милиционеры оказали помощь по вскрытию двери квартиры, в которой находился труп 59-летней женщины. На данный момент выясняются подробности происшедшего.

Наезжают

Самый распространенный вид ДТП – наезд на пешеходов, – говорит капитан милиции сотрудник отдела пропаганды УГИБДД по Воронежской области Дмитрий Прибытков. Всего за праздничные дни в Воронежской области произошло 59 ДТП, погибло шесть человек, и 76 человек получили ранения. Один из «наездов» произошел в новогоднюю ночь в Нововоронеже. Водитель автомобиля ВАЗ-2115 сбил двух молодых людей. Один из них скончался, другой получил ранения. По сравнению с 22-м же периодом прошлого года количество ДТП увеличилось на 22%. Но радует то, что количество ДТП по вине пьяных водителей сократилось на 83%, скорее всего это связано с введением ужесточения ответственности за езду в нетрезвом состоянии.

Сообщения подготовили: Ольга БАБИНА, Мария ЛЕБЕДЕВА, Анна САРАНЦЕВА, Наталья СТОЛПОВСКАЯ, Виталий ЧЕРНИКОВ.

Памяти создателя типографии

Анна САРАНЦЕВА

Вчера, накануне Дня печати, на здании издательско-полиграфической фирмы «Воронеж» торжественно открыта мемориальная доска в честь ее основателя Владимира Гольдштейна.



Мы привыкли к тому, что открывают памятные доски артистам, писателям, – сказал руководитель управления по делам печати и средств массовых коммуникаций Воронежской области Иван Щелочков. – Но часто забываем о том, что у истоков литературы и культуры были и типографии. Владимир Гольдштейн – легендарное прошлое воронежской печати. Купец второй гильдии Гольдштейн создал в Воронеже первую частную типографию, и в 1858-1859 годах создал лучшую типографию, литографию и металлографию. Владелец типографии за короткий срок сумел быстро перейти от изготовления бланочной продукции к печатанию книг и периодики. Владимир Гольдштейн первым из полиграфистов стал издавать 9-томную популярно-медицинскую и 10-томную детскую библиотеку. В дальнейшем в его типографии были отпечатаны многие учебники, книги по литературе и искусству. Также Гольдштейн имеет непосредственное отношение к воронежской журналистике, ведь именно он впервые в 1862 году открыл в городе частную газету «Воронежский листок», позже издал газеты «Воронежский справочный листок» и «Воронежский телеграф». Владимир Гольдштейн посвятил своему делу 15 лет своей жизни. И дело его продолжилось – в Воронеже уже 150 лет работает типография, которая сейчас называется ИПФ «Воронеж». К слову, в этом здании до 80-х годов располагалась редакция газеты «Коммуна».

Рисует Анатолий БАВЫКИН



ВСЕГДА НА ЭТОМ МЕСТЕ

Мария ЛЕБЕДЕВА.

Без газа Писаревки Европе – «труба»

Затерявшееся в снегах на юге Воронежской области село Писаревка Кантемировского района нынешним Новогодьем в одночасье стало известным всей Европе

Пётр ЧАЛЫЙ, соб. корр. «Коммуны» Кантемировский район.

Кто бы поверил, но это так. Без машиниста технологического компрессора Владимира Щербакова, специалиста высокой квалификации, действительно, «труба» той самой Европе. Владимир Николаевич и его односельчане трудятся в здешнем линейно-производственном управлении магистральных газопроводов акционерного предприятия «Газпром трансгаз Волгоград». Место их работы – «под горой за рекой» Богучаркой, в заводском городке среди полей. Сельские жители управляют течением «подземной реки». По сетям трубопроводов они «прокачивают» в сутки больше восьмидесяти миллионов кубометров «голубого топлива» – в том числе и на экспорт.

Прокачивают его без малого тридцать лет надёжно и спокойно вместе со своими коллегами по многотысячakilометровой магистрали из сибирского Уренгоя до – самого Парижа.

Нынешнюю чуть ли не всемирную «славу» воронежской Писаревки постарались обеспечить, как ни странно, сам президент соседней Украины Виктор Ющенко со своей президентской ратью. Его команда в студёную зимнюю пору, когда без тепла в доме не выжить, вынудила российских газавиков «перекрывать задвижку» сначала на отдельной магистрали «Петровка-Писаревка-украинский Новосков», по которой обеспечивается топливом братская Украина. Причина общеизвестна – постоянные неплатежи и бесконечные огромные долги.

Дальше – больше. Пришлось остановить подачу газа и в транзитной трубе. К европейскому потребителю на западной границе Украины, на выходе, топливо перестало поступать. Упрекать за то нашего российского газавика «не можно». В той же приграничной с востока, на входе, Писаревке на ГИСе – газо-измерительной станции – учёт подачи топлива постоянно контролируется только с участием прикомандированных сюда специалистов из соседнего «по трубе» украинского такого же управления, расположенного в городке Новосков Луганской области.

И ещё. Технических сбоев в Писаревке за всю её «газовую бытность» не случилось и, дай Бог, не случится. Работает здесь мастеровитый люд. Ведущие службы – линейно-эксплуатационную и газоконпрессорную – возглавляют опытнейшие руководители Александр Золоторёв, Пётр Сигагачёв. Александр Николаевич, скажем, двадцать лет возглавляет свой коллектив. Известный в отрасли «спец», к нему едут учиться.

Из рядовых – линейный трубопроводчик Александр Коробейников награжден медалью ордена «За заслуги перед Отечеством». В лучших по профессии линейных трубопроводчиков Сергей Коробейник, Николай Лапшин, Владимир Кошелев, машинисты технологического компрессора Ольга Ракитянская, Елена Котова, диспетчеры Сергей Ткаченко, Михаил Щербак, сменные инженеры Сергей Каленик, Сергей Бабаев.



Газ Украине и Европе – хоть сейчас. Машинист Сергей Молочаев.

Именно они всё стараются сделать на «отлично», чтобы потребители в России ли, Украине, в Европе могли жить «в тепле и добре». И потому им «за державу обидно» – за свою и соседнюю «неньку Украину». Мы оказались «без вины виноваты». А как у соседней «пань дерутся», ежесекундно видим на рыночном торжище, которое нам показывают с телеэкрана. Как шутили, но горчливо оценивает сложившуюся ситуацию украинский народ, тоже слышанный.

«Ворум газ из чужой трубы. Да, поэтому и не платим за краденое».

У нас тоже шанка Мономаха под каждым трехухом-малахаем. Рассуждаем: «На Украине или власть не поделят. Или играца устраивают по заказу своих хозяев-американцев, чтобы больше и надолго рассорить братьев-славян, Россию и Европу».

Ладно, пань бы дрались – мерзает и страдает весь люд, рушится экономика и без мирового кризиса. Чубы-то, как всегда, у людей трещат.

Фото автора.

«Маяк»

стал «Эхом»

Роман ГЕРУСОВ

В редакцию «Коммуны» после Нового года стали поступать звонки радиослушателей, недовольных тем, что на привычной частоте 106,8 FM нельзя «поймать» передачи «Маяка». Куда же делось вещание любимого воронежцами «Маяка», мы попросили рассказать руководителя Воронежского областного радиовещательного центра Александра Зеленина и генерального директора ООО «Эхо» Александра Умнова.

Вещание программ радиоконстанции «Маяк» после Нового года осуществляется на частоте 105,7 FM, сообщил руководитель Воронежского областного радиовещательного центра Александр Зеленин. До конца 2008 года «Маяк» «вещал» на четырех частотах. Теперь решено передать одну из этих частот, 106,8 FM, радиостанции «Дорожное радио». Как пояснил Александр Зеленин, смена частоты вещания радиостанции «Маяк» не означает, что радиовещательный центр столкнулся с нехваткой средств и вынужден, как думают некоторые, «распродавать» частоты. Действительно, в связи с мировым финансовым кризисом, мы столкнулись с урезанием рекламных бюджетов многих наших рекламодателей, но сильного сокращения нашего бюджета не предвидится», – подчеркнул Александр Зеленин.

Генеральный директор ООО «Эхо», в которое вошел «Маяк», Александр Умнов пояснил, что главная причина смены частоты вещания связана с неразберихой вокруг бренда «Маяк».

Окончание | Страница 4

Сумеет ли отмыться?

Звонок ехидного читателя | «Дорогая «Коммуна»! 3 января, когда вся матушка Россия радовалась наступившему Новому году и плавно готовилась к Рождеству, я с нетерпением поглядывал на кран с одной лишь мыслью: дадут воду или нет.

А она приходит ненадолго и снова исчезает. И вот в состоянии ожидания пребываю уже десятый день. Никуда не хожу, благо канюльки, государство подарило. Оно у нас доброе, заботливое. Сидим с женой, дежурим. Она сперва четыре часа, потом я. Боимся пропустить журчанье живительной влаги. Ведь канистры, банки надо быстро наполнить, а если повезет, что-то успеть и простирнуть. Словом, как говорит мой сосед, полная засада.

К сожалению, ни я один в таком бедственном положении. А все жители многоквартирного дома по улице Антонова-Овсенко, 33. Больше всего от несостоятельности руководства управляющей компании «Стройтехника», которые не удосужились даже заключить с «Водоканалом» договор на техническое обслуживание, страдают дети. А теперь разводятся руками, мол, они, видите ли, не знают, почему вода не доходит до дома. На дворе XXI век, а нам рассказывают какие-то небылицы о воздушных пробках, о колодцах, где должна быть вода, но ее нет. А может быть, инноплатежные приле-

тали и «отсосали» живительную влагу и с нами, землянами, не поделились? У кого есть транспорт, те с баклажками к роднику ездят. Он у нас недалеко. У кого есть деньги, те закупают воду. А у кого то и другого нет, тот снег набирал. Благо его хватают. В туалете чем-то надо смывать. Я соседу говорю: «Пора в ВТО вступать». Он, конечно же не о том подумал. ВТО – Всемирная туалетная организация (и это не шутки), по инициативе которой в 2001 году был учрежден день туалета. Если они такой праздник придумали, то они наверняка бы разобрались, откуда и куда вода приходит и выходит.

На эту же тему

В прошедшую субботу в Левобережном районе на улице Димитрова произошел прорыв трубы диаметром 500 мм. Здесь водоснабжение вошло в привычное русло уже через сутки. Жителям этого микрорайона, видимо, больше «повезло» в отличие от жильцов Антонова-Овсенко. Под угрозой остаться без воды была слишком большая территория. Улицы: Димитрова, Остужева, Брусилова, Старых Большевиков, Порт-Артурская и Ленинский проспект. Поэтому уже к обеду следующего дня на месте аварии была заменена задвижка и проведена чеканка водопровода.

О нашем авторе



Александра Викторовна ГЛУХОВА – заведующая кафедрой социологии и политологии Воронежского университета, доктор политических наук, профессор. А для читателей «Коммуны» она – многолетний автор рубрики «Политический дневник». Практически ежедневно на второй странице газеты она ведёт обстоятельный и открытый разговор об актуальных событиях в жизни страны и мира. «Дневники Глуховой» ждут наши читатели, о чём свидетельствуют письма и звонки в редакцию.

И вот ещё одно признание журналистской работы учёного-политолога. Александра Викторовна Глухова названа лауреатом областной премии в номинации «Право и политика» (полный список лауреатов на 2-й странице). Искренне поздравляем с большой победой нашего постоянного автора. Желаем Александре Викторовне успехов в работе, счастья в жизни, крепкого здоровья! И, конечно, дальнейшего плодотворного сотрудничества с «Коммуной»!

А сегодня, как всегда, на второй странице «Политический дневник» от Александры Глуховой.



ПОГОДА

По сведениям Воронежского гидрометеоцентра, сегодня днём по области облачно с прояснениями, преимущественно без осадков; ветер западный умеренный; температура -4...+1.

14 января по области – облачно с прояснениями, преимущественно без осадков, местами туман, на дорогах скользко; ветер западный умеренный; температура ночью -3...-8, при прояснениях до -13, днём -4...+1.

15 января по области – облачно с прояснениями, местами кратковременные осадки в виде мокрого снега и дождя, туман, днём местами гололед, налипание мокрого снега, на дорогах скользко; ветер западный умеренный; температура ночью -5...-10, днём -2...+3.



ВАЛЮТА

\$ 30.9981

€ 41.5282

Сегодня «Коммуна» вышла с приложением «Деловой вестник», который распространяется вместе с ней в розничной сети.

ПОЛИТИЧЕСКИЙ ДНЕВНИК

Под знаком
Жёлтого БыкаАлександра ГЛУХОВА,
доктор политических наук, профессор ВГУ.

Под вихри настоящей снежной зимы, обрушившейся на нас, как всегда, неожиданно, ушёл в историю 2008 год – год Крысы. То ли в соответствии со своим символом, то ли по простому совпадению, он ознаменовался целым рядом экономических и политических явлений, применительно к которым вполне уместно уточнение «первые». Так, впервые за последние несколько лет мировая экономика оказалась охвачена мощнейшим финансовым, а затем и экономическим кризисом, который многие эксперты сравнивают по силе с Великой депрессией 1929–1932 годов. По всей видимости, именно этот кризис войдёт в историю как главное событие не только ушедшего года, но и всего первого десятилетия XXI века.

Несмотря на благодушные заверения властями населения в том, что «у нас кризиса нет», Россия осенью минувшего года оказалась мировым лидером по снижению капитализации компаний. По оценке экспертов Всемирного банка, в результате падения фондового рынка с 19 мая по 7 ноября 2008 г. богатство России сократилось примерно на 1 трлн. долларов, или приблизительно на 84% российского ВВП за 2007 год. Из-за обрушения биржевых индексов состоятельные россияне не досчитались порядка 300 млрд. долларов. Вдвое больше потеряли нефтегазовые госкомпании и смежные отрасли. Кризис затронул практически все сферы производства, поэтому неудивительно, что данные за декабрь могут оказаться ещё более негативными. Путь к выздоровлению предостит не лёгким и неблизким. Что касается иллюзий о потенциале и устойчивости российской экономики, то они, похоже, развязаны окончательно. Кризис показал, что строить модель экономического развития страны лишь на добыче энергоресурсов, лишь в расчёте на продажу за рубеж сырья крайне недальновидно.

Ещё одно «первые» – избрание на пост президента США афроамериканца. Победа Барака Обамы объясняется стремлением широких слоёв американского общества изменить политику своей страны. Именно призыв Обамы к переменам и его выразительный лозунг «Да, мы сможем!», относящийся к этому призыву, привели его в Белый дом. Немногие знают, что важную роль в формировании политического стиля нового американского лидера сыграла работа в благотворительной церковной организации в Южном Чикаго, в районе с преобладающим темнокожим населением. Ради этой подвижнической деятельности в пользу бедных он оставил перспективную высокооплачиваемую работу в чикагской адвокатской конторе, куда устроился после окончания Гарвардского университета. Именно там, в Южном Чикаго, Обама приобрёл навыки организатора, научился строить коалиции, в том числе с политическими противниками и соперниками, терпеливо добиваясь поставленной цели, невзирая на препятствия и человеческие предубеждения – расовые и политические. Поэтому одержанная им убедительная победа представляется абсолютно заслуженной.

Ещё одно «первые» касается уже внутрироссийских дел и, прежде всего, новой формулы власти под названием «тандем». Два общенациональных лидера – Владимир Путин и Дмитрий Медведев сложили воедино свои капиталы: опыт и колоссальное влияние на федеральную, региональную и силовую элиту, с одной стороны, и молодость, открытость миру и неравнодушные к либеральным ценностям и принципам, – с другой. Пока тандем, который по определению должен двигаться в одном направлении и с одинаковой скоростью, функционирует более-менее нормально. Однако экономический кризис и социальные проблемы, которые уже начинают накапливаться как снежный ком, не гарантируют лидерам сохранение нынешних высоких рейтингов. В первую очередь это касается премьер-министра, который по самой своей оперативной роли отвечает за реальное состояние дел в стране. Между тем российское правительство, расслабившееся в так называемые «тучные годы», не обнаруживает выдающихся способностей на путях преодоления экономических невзгод и регулярно вызывает нарекания со стороны экспертов. В последнее время к этой критике всё чаще присоединяется и Президент Д.Медведев.

Одним из наиболее революционных решений ушедшего года, безусловно, является корректировка Конституции. Вне зависимости от того, как оцениваются специалистами те 10 поправок, которые Д.Медведев предложил внести в Основной Закон страны, сам факт его правки свидетельствует о том, что Конституция перестала быть священной коровой и что следующие поправки и дополнения к ней уже не за горами. Весь вопрос в том, в каком именно направлении она будет изменяться.

Между тем начавшийся год Жёлтого Быка пока не радует позитивными переменами. Для России он начался оглушительным конфликтом с Украиной вокруг поставок газа в Европу. Практика отъёма российского газа, а проще говоря, его воровства, отнюдь не является чем-то новым в российско-украинских отношениях. Более того, для Украины она уже стала привычным делом. Вместе с тем никогда ещё украинское руководство не проявляло такого откровенного упрямства в попытках доказать обратное, и никогда ещё так активно не пыталось привлечь на свою сторону международное сообщество. В ход шли как прямые обвинения России в намеренном сокращении поставок газа в мерзнущую Европу, так и лихорадочная дипломатическая активность главы «Укрэнерго» Олега Дубины, стремившегося заручиться поддержкой влиятельных западных держав. Никаких добрых эмоций этот «спор славян между собой», разумеется, не вызывает.

Другая головная боль, но уже для всего мира – вновь пылающий пожар войны на Ближнем Востоке, заставляющий весь мир с тревогой прислушиваться к сводкам новостей из палестинской Газы. Военная операция Израиля против боевиков группировки «Хамас» оборачивается крайней жестокостью по отношению к мирному населению. В самый канун Рождества Христова число жертв в Газе превысило 800 человек, из которых примерно каждый третий – ребёнок. Стоят ли эти жертвы одного палестинского террориста – вопрос риторический. Усилия международного сообщества, в первых рядах которого вновь заметен французский президент Николя Саркози и президент Египта Хосни Мубарак, пока оказываются безрезультатными. Кратковременные перемирия сменяются новым обменом ракетными ударами, превращая мирное население в заложников политических амбиций как одной, так и другой стороны.

Эскалация конфликта на Ближнем Востоке вывала невиданные по массовости протестные акции. В минувшие выходные на улицы европейских столиц вышли десятки тысяч людей с характерными чёрно-белыми платками на головах, символизирующими борьбу палестинцев за независимость. Всех, как всегда, превзошёл Париж, на улицы которого вышло 30 тысяч манифестантов. Не ограничиваясь скандированием антиизраильских лозунгов, радикалы принялись забрасывать бутылками израильское посольство во Франции. Пример иракского журналиста Мунтадхара аз-Занди, запустившего бутылку в американского президента Джорджа Буша, оказался заразительным. Сдаётся, что бутюнок всё больше превращается в один из основных инструментов международной политики, тогда как игрушечная кукла на руках у демонстрантов – в символ трагедии, которой пока не видно конца.

Лауреаты премий
Воронежской области по журналистике

Рассмотрев и обсудив представленные на конкурс материалы, комиссия по присуждению ежегодных премий Воронежской области по журналистике решила присудить премии за 2008 год следующим соискателям:

Номинация «Мастер»:

- Жихарев Виталий Иванович, главный редактор газеты «Коммуна», - за многолетнюю плодотворную работу и достижения в журналистике.

Номинация «Публицистика»:

- Саубанов Александр Григорьевич, заместитель главного редактора газеты «Молодой коммунар», - за серию материалов на актуальные социально-экономические темы;
- Шермина Наталья Викторовна, заместитель начальника студии

информационных программ телевидения ГТРК «Воронеж», - за серию специальных репортажей о наиболее злободневных проблемах Воронежской области.

Номинация «Дело»:

- Цветков Андрей Александрович, обозреватель газеты «Воронежский курьер», - за серию публикаций по проблемам градостроительства и развития жилищно-коммунального хозяйства в г.Воронеже и области;
- творческая группа телекомпания «Студия «Губерния» в составе Речников Элины Александровны, Герасименко Александра Викто-

ровича, Печкурова Вадима Викторовича, Соболевой Анны Павловны – за специальный репортаж «Инвестиции в будущее».

Номинация «Право и политика»:

- Глухова Александра Викторовна, внештатный корреспондент газеты «Коммуна», - за публикации в еженедельной рубрике «Политический дневник»;
- Новохатская Вера Ивановна, ведущая радиопрограмм ГТРК «Воронеж», - за серию передач общественно-политической тематики под рубрикой «День за днем».

Номинация «Духовность»:

- коллектив редакции районной газеты «Ремесленные вести» (главный редактор Абрамова Людмила Генна-

льевна) – за серию публикаций молодежной тематики под рубриками «Твой современник», «Молодые специалисты», «Молодые руководители»;

- творческая группа ГТРК «Воронеж» в составе Нюхиной Татьяны Владимировны, Мироновой Нины Ивановны – за серию радиопрограмм из цикла «Перепутье».

Номинация «Глубинка»:

- коллектив редакции верхнеамоской районной газеты «Донская новь» (главный редактор Аннилова Раса Филипповна) – за организацию творческой экспедиции по селам района и неординарный подход к освещению темы на страницах газеты.

Номинация «Дизайн»:

- коллектив редакции газеты Юго-Восточной железной доро-

ги «Вперед» (главный редактор Рыжков Василий Николаевич) – за применение оригинальных дизайнерских решений, современной композиционно-графической модели газеты.

Номинация «Дебют»:

- Попрыгин Роман Александрович, корреспондент газеты «Моё», - за оригинальный подход при подготовке публикаций различной тематики;
- Сезина Марина Владимировна, корреспондент телекомпании «Студия «Губерния», - за серию репортажей для информационно-аналитической программы «Открытые новости»;
- Оганесова Юлия Артуровна, студентка факультета журналистики ВГУ, - за серию теле-радиоматериалов культурной тематики.

«Утоли моя печали»

Память. | Уже четыре года, как не стало журналиста «Коммуны» Вадима Кордова. Но боль утраты, понесённой в том декабре, не отпускает до сих пор и в который по счёту раз перечитываю некролог: «Пример порядочности, исключительной честности, искреннего неравнодушия». Для себя выделяю: «Свои убеждения не менял в угоду конъюнктуре».

Галина КОРОЛЁВА.

Мы познакомились за год до его смерти. При встрече он попросил показать ему всё, что у меня написано. Вердикт оказался благосклонным: «На «чердаке» не держи, неси мне в редакцию. Печататься надо». Пригласил в свой отдел общественно-политической информации. Я растерялась: «Может, лучше в отдел писем?». На что получила ответ: «Это гражданская незрелость, социальный инфантилизм».

Строгим и немногословным показался мне Вадим Кордов. Вадим Владимирович – человек в футляре», только не как у Чехова. Относиться надо с пиететом, прозвониться со знаком «плюс», такая закрытость от самодостаточности.

В последнюю встречу Вадим Владимирович покорил меня юмором и неотразимым обаянием. На трость опирался с достоинством, выглядел импозантным. Какой цены было это достоинство, только теперь до конца понимаю. Ждал без укора, и было неловко за

опоздание. Материал у меня был по криминалу на рынке недвижимости, а в УБОП нужен пропуск, поэтому мне выдали удостоверение. И расписался в этой красной книжечке «Пресса» сам Кордов. Теперь у меня его роспись. Как талисман на счастье. Мы спустились тогда по лестнице, и я спросила, как бы, не ведаю: «Что это вы с палочкой? Что это, в самом деле?» Кордов: «А! Так это я вчера геройствовал. Пришлось, знаете ли, прыгать со второго этажа, убежать». Улыбнулся так, что стало понятно: играет в донжуана. «Я же севавтопольский», - говорит и совершенно серьёзно, дерзко подмигивает. Как-то весело тоже, а глаза грустные. Трудно передать. Если лично сосредоточиться, вспомнить ту его улыбку, то картинка возникает сразу. Умный мужчина всегда красив.

Ещё помню. Принесла ему подборку епархиальных изданий: послание к Рождеству, акафист, третий номер Вестника. Отдам, думаю, может, интересно. Вадим Владимирович, похоже, знал религиозную публицистику и отнёсся очень

серьёзно. Вслух повторил слова на обложке «твори благо, спасён будешь», рассмотрел форзац, полистал, бегло проглядел и только после этого выдвинул ящик стола, бережно сложил внутри, не спеша задвинул, как дело отложки, и сказал коротко: «Очень тронут». Мне стало ясно: сделала подарок.

Как обстоятельно Вадим Владимирович готовил к публикации мои «труды». «Для подписи возьмите девичью фамилию, интересный такой будет псевдоним». Не верилось, как будто розыгрыш. Может, он нарочно смешил меня? Понимал, что мне не до смеха. Принесла материал «Бананы для Фроси». Мне он очень дорог, поэтому, когда Кордов карандашом касался текста, страдала, как перокурница. Помню: на первой практике в районной газете «билась в истерику» от малейшей попытки кого бы то ни было что-либо править у меня. Будь то лексический оборот или суффикс – стояла насмерть. Вадим Владимирович читал и тактично делал замечания, профессионально, по существу. Кивала, а слёзы сами текли. Уже вышла из



редакции, а моё самолечение всё ещё покусивало. Но на душе стало легче.

Так и не успела показать Вадиму Владимировичу материал о Татьяне Окуневской. Рассказала ему об актрисе, доверила с гордостью, что знала её лично, а он: «Писать надо, а не рассказывать». Она умерла в том же году, но ей было много лет. Очерк я написала, назвала словами актрисы: «Я никого не зову в гости». В свою последнюю осень Вадим Владимирович, загрузил себя работой, писал что-то вроде мемуаров. Решила нанести ему визит, очерк показать: оказаться в «группе поддерж-

ки». Не успела. Жил Вадим Владимирович в Берёзовой роще. «Ах, Берёзовая роща, ты меня простила? Обещала, не солгала, жизни не хватило». Его жизни. Ничего я для него не успела.

Его уход был таким потрясением, что три дня так и проговаривала про себя: «Утоли моя печали». Есть такая икона Божией Матери. К ней обещаются в скорби. «Я несласвою беду» до седьмого января, и именно на Рождество поняла: внутри плещется уже не боль, зреет мощное чувство светлой печали, распахивает что-то жизнеутверждающее, как плод. Опять позвала:

«Как Вадим Владимирович относился к Есенину?» В ответ услышала длинное стихотворение, а в конце: «Это было его любимое есенинское». Потнуло лёгким сквозняком мистика. Вот они, эти слова: «Мы теперь уходим понемногу в ту страну, где тишь и благодать. Может быть, и скоро мне в дорогу бременные пожитки собирать?»

Вадим Владимирович Кордов был в моей жизни всего один год - и стал фактом моей творческой биографии. Он успел вернуть меня в профессию. Как будто за себя оставил.

Видимо, правды не всем хочется

Личное мнение

Борис ВАУЛИН.

28 декабря 2008 года в аэропорту Шереметьево-2 возник беспрецедентный скандал. На взлетную полосу уже начал было выкатываться «Боинг-767», выполнявший обычный рейс на Нью-Йорк. Однако неожиданно воздушное судно затормозило. Среди других пассажиров оказалась небезызвестная широкой публике гражданка Ксения Собчак. Она и явилась причиной остановки самолета. Поп-диве не понравился голос командира воздушного судна, когда он приветствовал пассажиров: ей показалось, что пилот пьян. Собчак ринулась в кабину, устроила дебош в салоне лайнера. После взаимных упреков и оскорблений, весь экипаж с рейсами, и только через три часа самолет поднялся в небо. За 34 года работы этого летчика впервые обвинили в тяжком грехе. В дальнейшем тройная независимая экспертиза покажет, что пилот был абсолютно трезв.

Об этой истории рассказала «Комсомольская правда». Как же журналисты прокомментировали случившееся? «...обвинять «скандалистку Собчак» не нужно. Она в целом права. В некоторых ситуациях действительно надо пререкаться». Вот такая оценка. Представим, что сделала бы служба безопасности аэропорта, если б любой из нас затеял подобный скандал на международном рейсе? Через 5 минут в салон самолета ворвались бы милиционеры, на дебошира надели бы наручники, затолкали в камеру, а на следующий день завели дело об административном правонарушении. Однако эту девицу палачем никто не тронул, и она радостная полетела развлекаться в Америку. Разве эта ситуация не противна

для нормального человека, разве честный журналист не должен был бы сказать всё, что о ней думает?

Хорошо представляю, как написали бы о случившемся в Шереметьево-2 журналисты прежней «Комсомолки», отважившись со злом и подлостью во имя добра, честности, справедливости. У нас, сегодня эти качества многими российскими газетами сланы в архив, и для журналистов молодого поколения понятия милосердия, порядочности, нравственности оказались весьма расплывчаты.

В эпоху рыночных (читай: капиталистических) отношений пресса становится бизнесом. Конечно, это неприятно, но таковы экономические законы этой эпохи. Газеты, избравшие путь независимого существования, вынуждены

активно искать рекламу, публиковать её и отдавать целые страницы материалам, которые не всегда неинтересны читателям. Но пусть они поймут нас: этим самым мы зарабатываем деньги на жизнь самой газеты.

Однако никак не можем понять, почему российские (в том числе и воронежские) налогоплательщики должны содержать те газеты, которые сотни тысяч людей не читают и не хотят читать? Ведь именно за счёт рядовых граждан выпускаются сегодня многочисленные «органы» разных уровней власти. Все они живут за счёт бюджета. Как это стыкуется с принципами рыночной экономики? На мой взгляд, никак. Считаю, что все средства массовой информации (ну, может быть, кроме одного федерального телеканала и одной радиопрограммы) не должны кормиться из бюджета. Редакция за свои деньги, жить по средствам – можно. Опыт такой и в России, и в нашей области есть.

Если пресса не обретёт самостоятельности, если она будет по-прежнему опасно-заискивающейся перед властью дающей, то никакого гражданского общества нам не выдать. Это замечание относится ко всем нам без исключения. Не случайно в только что вышедшем Законе «О противодействии коррупции» среди основных направлений деятельности госорганов по борьбе с этим злом значится «обеспечение независимости средств массовой инфор-

мации». Будем надеяться, что эта строка в Законе не встретит противодействия в чиновных кабинетах.

Безусловно, чтобы твоя газета активно покупалась и подписывалась, нужно приложить немало усилий. Ведь думающий человек хочет видеть на страницах издания аналитические и критические публикации, сообщения о борьбе с негативными явлениями, информацией о каждодневной жизни – то есть всё, чем наполнены наши будни. К сожалению, многие выбирают другую путь: расписать очередную скандал в столичной тусовке, сплетничать об интимной жизни звезд, снарядить на похотливую охоту за олигархами собственную смазливую журналисточку, со всеми натуралистическими подробностями рассказать о страшном убийстве, в очередной раз преподнести читателям «страшилку» из советского времени.

Воронежский журналист из газеты, кичащейся своими демократическими идеями, написал о том, что Феликс Дзержинский был организатором страшных ГУЛАГов в стране. Знаю автора публикации как опытного, толкового газетчика, умеющего раскрыть тему. Вероятно, и в этот раз он добьётся неизвестные прежде документы. Звоню, спрашиваю, как ему это удалось? «Нет у меня никаких документов, я читал где-то об этом», - следует ответ. Значит, где-то увидел эту брехню и решил добавить её разности. Во имя чего? Чтобы поднять стре-

мительно падающий тираж своей газеты?

Что касается «маленьких» изданий, то есть районной прессы, вряд ли подавляющее большинство их, к великому сожалению, можно назвать газетами. Это, скорее, информационные листки, печатающие отчеты о работе местных администраций и славящие их руководителей. В конце минувшего года несколько часов провел в областной библиотеке, листал подшивки районных газет Воронежской области. Впечатление удручающее: по-настоящему крепок журналистских материалов, попыток анализа происходящих в селе процессов крайне мало. Вместо этого самоучеты местных чиновников, всевозможные интервью с руководителями, в которых сплошная похвальба, плюс одна-две странички – реклама, объявления, поздравления с днем рождения.

Казалось бы, сегодня, когда в финансовом обеспечении районные газеты лишь в малой степени зависят от местных администраций, можно бы и посмелее стать, поднимать острые проблемы, волнующие сельский люд. Звоню одному, второму, третьему журналистам районку, предлагаю поразмыслить на страницах «Коммуны» о сегодняшнем дне села.

- Нет, - следуют однотипные ответы, - я должен буду ругать начальство, а за это меня с работы выгонят.

Комментарии к такой позиции моих коллег излишни.

В «Коммуну»
о «Коммуне»
Письма читателей

Я – ВЕТЕРАН ТРУДА. Случилось так, что осталась одна в жизни, а потому «Коммуна» стала для меня как родной человек. Выписываю газету с 1954 года, и теперь уже просто не могу без неё обходиться. Узнаю и все новости, и то, как живет простой народ, и спасибо за то, что весь год писали о самых разных воронежских семьях. Пенсия у меня небольшая, но я выгадываю и каждый год обязательно выписываю газету. На неё у меня надежда.

Зинаида Ефимовна
АДОНЬЕВА,
г.Воронеж.

РАНЬШЕ я работал учителем географии и биологии в Первомайской школе Подгоренского района. На уроках всегда знакомил ребят с интересными материалами газеты. А почитать здесь было что и взрослому, и молодежи. До сих пор храню десятки номеров газет с самыми интересными публикациями. С вашим профессиональным праздником поздравляю всех журналистов любимой газеты.

Народ умеет точно подмечать
И точность эта важная на диво:
Всем интересна лишь тогда печать,
Когда она «зубаста» и правдива.

С уважением,
Николай Григорьевич
МОРОЗОВ.
хутор Суд-Николаевка
Подгоренского района.

ВЕСТИ

В Урюпинск с домрой

В Урюпинске Волгоградской области прошёл I Всероссийский конкурс среди юных музыкантов детских музыкальных школ и детских школ искусств «Gradus ad Parnassum». Он собрал около 100 учащихся из различных городов России, в том числе из Воронежа. Среди пианистов диплом I степени и звание лауреата, денежную премию в размере пяти тысяч рублей завоевал учащийся воронежской ДШИ №5 Александр Страхов. В номинации «домра-дипломом III степени награждён учащийся ДШИ №3 Алексей Перевёрткин.

«Выйду с песней за околицу...»

Творческие отчёты всех двадцати клубов и сельских домов культуры, проходившие в Бурулиновском районе, завершили традиционным районным фестивалем «Золотая околица». Лучшие вокалисты, песенные, музыкальные и танцевальные ансамбли, самодельные композиторы, фольклорные коллективы, чтецы представили на суд земляков всё многообразие своих талантов. Пленют лирическим тембром, задушевностью голоса солистки ансамбля «Славяночка» Любови Сердюковой, вокалистов из Нижнего Кисляя и Клёповки Эдуарда Сидоренко и Николая Шарина. Традиции южнорусского народного пения были ярко видны в исполнительской манере фольклорного ансамбля села Пузево, руководителем которого Вера Дорохина. А яркими продолжателями этих традиций стали юные исполнители из детского этнографического коллектива «Дубравушка» из Козловки.

Названы лучшие музеи

В Центральном районе прошёл смотр-конкурс военно-патриотических музеев, в котором участвовало 8 образовательно-учреждений, сообщили в информационно-аналитическом отделе управы Центрального района. Выиграли три учебных заведения: средняя школа №28, средняя школа №11 имени А.С. Пушкина и детско-юношеский центр туризма, экологии, краеведения «Восхождение» Дома детства и юношества. Музей-победители отличились тем, что имеют программы поисково-исследовательской деятельности, экспозиции материалов, собранных учащимися в походах и экспедициях, фонд подлинных памятников.

Сообщения подготовили: Анастасия БЫРКА, Виктор СИЛИН, Василий ЧЕРНУСОВ.

Школе - имя Героя

Помни, веруй, гордись! Ковалёвской СОШ решением сессии Лискинского райсовета присвоено имя Героя Советского Союза Петра Козлова. А в конце прошлого года на здании школы торжественно открыта мемориальная доска с портретом Героя

Николай КАРДАШОВ
Лискинский район

О подвиге 24-летнего командира танковой роты гвардии старшего лейтенанта Петра Козлова первой рассказала «Коммуна». А затем — долгие и трудные пути восхождения его имени из забвения. 14 января 43-го года рота тяжёлых «КВ» под его командованием взломала оборону гитлеровцев на Щученском плацдарме, устремилась к разрезу Пухово, чтобы, оседлав железную и шоссею дороги, отрезать врагу пути отступления. У околицы села советские танки напоролась на перекрестный огонь противотанковых и штурмовых орудий фашистов. Пётр Козлов, сам будучи тяжело раненным, около двух часов руководил неравным боем, отражая атаки врага. «Танкистов с танком различает только смерть!» — несло из приоткрытого люка.

Вот скупые строчки из награжденного листа Героя, хранящегося теперь



У мемориальной доски руководитель школьного музея Алла Бурляева.

в школьном музее: «...экипажем в. ст. лейтенанта Козлова уничтожено: дзотов и блиндажей - 3, противотанковых пушек - 8, штурмовых орудий - 2, пулемётов - 2 и до 180

солдат и офицеров противника». От полученных тяжёлых ран бесстрашный лейтенант-танкист скончался две недели спустя в полевом госпитале. А 19 апреля 43-го за подвиг у разреза Пухово представление П.Козлова к званию Героя Советского Союза утвердил командующий Воронежским фронтом генерал-полковник Голыков и член Военного совета фронта генерал-лейтенант Хрущёв...

Более 60 лет ничего этого не знали лискинцы — ни имени Героя, ни места и обстоятельств этого боя. Воскресить из забвения подвиг танкистов у их родного села взялись юные следопыты Ковалёвской школы вместе с руководителем школьного музея Аллой Бурляевой. Оприснив всех старожил Пухово, они нашли и очевидцев того боя, и захоронения погибших танкистов. Более того, в подмосковном Домодедове отыскали брата механика-водителя Сергея Широкова, погибшего в том бою, а в Воронеже — фронтовую медсестру Марию Дмитриевну

Панченко, однополчанку Петра Козлова. Запросы в военные архивы, переписка с учащимися школы №41 в г.Великие Луки, где учился будущий Герой, наполнили школьный музей ковалёвцев бесценными экспонатами.

Однако последняя точка в этом поиске ещё не поставлена. Восстановив имя и подвиг Героя, следопыты до сих пор ищут место его захоронения. В документах, найденных ими, значится: «Умер от ран... 1875 пп, часть 145. Похоронен на месте боев». «Коммуна» и школьники-ковалёвцы обращаются ко всем военным комисариатам соседних с Лискинским районом, к поисковикам и краоведам с просьбой проверить списки братских и одиночных воинских захоронений, не значится ли среди них имя Петра Александровича Козлова? Любая информация может оказаться бесценной для продолжения поиска.

Телефоны в Лисках: (47391) 2-86-53; 90-2-17. Фото автора.



Фото: Алла БУРЛЯЕВА.

Театр начинается с вешалки

Любой зритель, пришедший в театр, первым делом попадает в гардероб. И неважно, взрослый ты или пока только в первый класс школы ходишь, впервые пришёл сюда или регулярно смотришь спектакли. Вот и ребят, которые побывали в праздничные дни на новогодней ёлке в Академическом театре драмы имени А.В. Кольцова, встретила с номерком в руках гардеробщица Надежда Бунькова.

Такая, казалось бы, обычная должность, но ведь не случайно же все мы до сих пор помним фразу Станиславского: «Театр начинается с вешалки». «Наш театр отличается от многих других театров тем, что в нём спектакль начинается с момента входа в здание театра. Вы первые встречаете приходящих зрителей», — с такими словами обратился он однажды к цеху гардеробщиков МХАТа. Для многих школьников праздничный визит на ёлку стал первым походом в театр — останется в их памяти, возможно, и ощущение номерка в кармане.

Магия кавалера и маркиза

Цирковые истории | Жана-Жозефа де Вильдаля, кавалера Пинетти, маркиза де Мерси в Воронеже ждали с нетерпением. Публика была наслышана о чародействе этого мага и волшебника. «Как же, как же, — говорили просвещенные господа, — мы читали в «Московских ведомостях» о его необыкновенном лицедействе и будем рады лицезреть сие чудо»

Виктор СИЛИН

«Пинетти, приехавший в сезон 1799/1800гг., произвел на русскую публику ошеломляющее впечатление, — рассказывал историк цирка Марк Тривас. — Он давал представления в домах петербургской знати и выступал перед Павлом I. По свидетельству Э.-Г. Робертсона, беседовавшего в Белостоке с вдовой знаменитого иллюзиониста, Пинетти имел в России просто грандиозный успех... Русские газеты вспоминают о выступлениях Пинетти в течение полвека, а английская «Ивнинг Ньюс» даже через сто лет после его петербургских гастролей опубликовала статью под названием «Чудесный маг, опыты которого мистифицировали императора». «Русские, — писала газета, — всегда были большими любителями трюков, иллюзий, манипуляций и других таинственных представлений. Пинетти посетил Петербург в царствование Павла I. Его репутация предшествовала его прибытию. Царь сам хотел видеть то, о чём рассказывали придворные, побывавшие на представлениях Пинетти за границей».

А за пять лет до этого события в библиотеке Воронежской семинарии появилась книга И.В.Космана «Кавалера Пинетти де Мерси физические чудеса или изъяснения...», изданная в Смоленске. Книга пользовалась повышенным спросом, но на ту пору никто и заподозрить не мог, что этот маг и кудесник, обехавший всю Европу и

удивлявший и увеселявший своим искусством монархов и приближённых к ним особ, пожалует и в Воронеж.

И вот он добрался и до Воронежа. Публика ликовала! И ломилась на его представления. Так кто же он, этот кудесник? Пинетти (1750-1803) был сыном небогатого итальянского трактирщика из Орбигелло в Тоскане. Это был, наверное, единственный в то время случай, когда артист взял себе псевдоним (очень витиеватый и претенциозный) со словом «маркиз». Просто неслыханно: сын трактирщика и вдруг... маркиз!

Но господа смирились. Всё-таки это был артистический псевдоним. А кто всерьёз воспринимает этих лицедеев? Да и к тому же артист неплохой, не чета балаганной черни.

Через сорок пять лет после смерти Пинетти одна из петербургских газет поместила воспоминания о нём, а вскоре этот материал перепечатали в Воронеже.

«Было время, — писали газеты, — по рассказам наших отцов, когда у нас в Петербурге жил великий чародей... Он производил такие штуки, о которых слыть и поныне ходят самые невероятные изустные предания; но как бы без причины нет действия, но, вероятно, было же что-нибудь подобное, потому что ещё и теперь хотя изредка, о Пинетти много рассказывается словоохотливыми старичками...»

А рассказыывали вот, например, такие.

Однажды, на толкучем рынке в Воронеже, Пинетти купил у пирожника десять пирожков и тут же стал их разламывать. В каждом пирожке с начинкой оказывалась золотая монета. Пинетти невозмутимо откладывал в сторону пирожки, а денежки — в карман.

Торговец просто обомлел и как стоял с открытым ртом, так и продолжал стоять.

— Любозный, — обратился на ломаном русском, — я хочу исчо десять таких.

И показал на пирожки.

Но продавец засуетился, замахал руками:

— Нет, нет, — вскричал торговец, — Большие ничего не продаётся!

И тут же начал ломать все подряд пирожки. Но нигде, кроме ливера и картошки, ничего не оказалось. Пирожник от досады, что собственноручно испортил весь товар, разрыдался.

Пинетти стоял тут же и молча наблюдал, а потом правоучительно прозигне, покачал головой:

— Нальзя быт такой жадной. Нэ хорошо.

И насыпал пирожнику в карман горсть серебряных монет. В качестве компенсации за розыгрыш.

Этот трюк он всячески продвигал на всех рынках в тех городах, где собирался выступать. Такой «выход в народ» сработавал лучше любой рекламы. А на афишах, весьма длинных и написанных витиевато, значилось следующее: «Кавалер Пинетти со своей

супругой покажет наиболее чудесные, изумительные и совершенно неподражаемые механические, физические и философские пьесы, которые он смог изобрести и сконструировать благодаря своему глубокому проникновению в науки и громадным усилиям; с особым почётом и удовлетворением кавалер Пинетти покажет различные эксперименты с новыми открытиями, не менее невероятные, чем кажутся невозможными, в частности то, что мадам Пинетти, сидя на одном из последних мест с платком на глазах, отгадает все, что будет предложено ей любым из собравшихся».

Рассказывали и о других «чудесах» приезжего гастроля. Однажды известный банкир устроил у себя дома бал, в числе приглашённых был и Пинетти. Приглашая мага, банкир попросил устроить для гостей какое-нибудь чудо.

Пинетти согласился.

В самый разгар веселья, когда без умолку играл оркестр, а танцующие без устали выделяли подобающую музыке «рендела» и когда бал достиг своей вершины, вдруг со стен полилась вода. От неожиданности поднялась паника, дамы подняли визг, кавалеры стояли в совершеннейшей растерянности. Так же неожиданно, как началось «наводнение», оно и прекратилось. Пришлось срочным порядком убирать воду с пола, а то неровён час, кто-нибудь мог поскользнуться и упасть.

Но на этом чудеса, творимые Пинетти на балу, не за-

кончились. Он попросил дам, наиболее чувствительных и эмоциональных, зальять уши. Вскинул револьвер и тут же тремя выстрелами потушил три свечи. Через мгновение — снова три выстрела, и свечи горят, как ни в чём не бывало.

— Bravo! Bravo! — вскричали дамы и зааплодировали кавалеры.

А в кулуарах перешёптывались: «Нет, наверняка он дружит с самим дьяволом. Выстрелом — зажечь свечу. Немыслимо!».

Пинетти явился одним из зачинателей нового «ристократического» стиля в жанре цирковой иллюзии. Он изначально отнёс все грубое и ярмарочное, ориентированное на вкусы простолудии: никакие «обезглавливания» или «окровавленные скелеты».

Перед зрителями Пинетти представлял как светский лев по моде того времени: в камзоле с жабо и с манжетами из дорогих кружев, в напудренном парике. Он любезно, как истинно светский щеголь, вел беседу с благочестивой публикой, ни в коем случае не прибегая к пошлему балагурству. Пинетти выступал в залах больших особняков, в концертных залах. И всякий раз следил за тем, чтобы зрительские места обязательно располагались полукругом, так, чтобы его манипуляции были видны со всех сторон.

Новый стиль подачи иллюзионных трюков, созданный Пинетти, с его изысканными, картинными позами и церемонно-манерными жестами завершила развитие исполнительского

искусства придворных шутков-фокусников, придавал новую окраску техническим изобретениям и иллюзионным эффектам «экспериментаторов натуральной магии»; Пинетти широко пользовался этими изобретениями и эффектами и значительно приумножил их», — замечает историк цирка Марк Тривас.

И при этом Пинетти очень ревниво следил за тем, чтобы никто не воспользовался его трюками, профессиональными секретами. Малейшие попытки кого-либо проникнуть в тайны его фокусов он тут же пресекал.

Но таковой, разгадавший фокусы Пинетти, все-таки нашёлся. Им оказался юрист и математик Декран. Так у Пинетти появились соперник, владевший его иллюзионными секретами.

... А пока разоблачения не произошло, Пинетти под восторженные крики и бурные аплодисменты покорила воронежскую публику.

В тот приезд в Воронеж у маркиза Пинетти случился «припрятнейшее происшествие» — у него родился дочь. По своему поводу был проинформирован даже император Павел I, а в «Московских ведомостях» появилась на этот счёт заметка. Восприимчивому артистическому чаду стартовал воронежский губернатор А.Б.Сонцев. Это рядовое, в сущности, событие, как рождение у заезжего циркового гастролёра ребёнка, приобрело всероссийскую известность.

Знать, артист он был действительно знатный!

«Коммуна» - ваш консультант

Раздел ведёт Лариса Касюкова. Тел. 55-14-74

ПРАВА ПОТРЕБИТЕЛЕЙ

Ведущая рубрики — Светлана АНДРЕЕВА, председатель совета Воронежской региональной общественной организации «Центр защиты прав потребителей» (г. Воронеж, ул. Челюскинцев, 136, тел. 76-48-73).

Чтобы отдых стал в радость

Решили с женой отправиться по турпутевке за рубеж. Не хотелось, чтобы дни отпуска были испорчены, а потому обращаемся с вопросом: по каким критериям выбирать организаторов путешествия, в какую туристическую фирму лучше обратиться?

Чтобы избежать обмана со стороны недобросовестных туроператоров и турагентов, необходимо в первую очередь знать, что между туристом и туроператором (турагентом) должен быть в письменной форме заключен договор, в котором в обязательном порядке должно быть отражено следующее:

информация о туроператоре или турагенте (продавце), включая данные о лицензиях на осуществление туроператорской или турагентской деятельности, его юридический адрес и банковские реквизиты; достоверная информация об особенностях предстоящей поездки, включая информацию о программе пребывания и маршруте путешествия, об условиях безопасности туристов;

дата и время начала и окончания путешествия, его продолжительность; порядок встречи, проводов и сопровождения туристов; права, обязанности и ответственность сторон;

розничная цена путевки и порядок его оплаты; минимальное количество туристов в группе, срок информирования туриста о том, что путешествие не состоится по причине недобора группы;

условия изменения и расторжения договора, порядок урегулирования возникших в связи с этим споров и возмещения убытков сторон;

порядок и сроки предъявления претензий туристом туроператору. Кроме того, турист вправе требовать от туроператора или турагента оказания ему всех услуг, входящих в тур, независимо от того, кем эти услуги оказываются.

Возмещение убытков при расторжении договора осуществляется в соответствии с фактическими затратами сторон. Претензии к качеству путешествия предъявляются туристом туроператору или турагенту в письменной форме в течение 20 дней с момента окончания действия договора и подлежат удовлетворению в течение 10 дней после получения претензии.

Книга — лучший подарок

Решил сделать подарок племяннику — дорогую энциклопедию. Но, как оказалось, такая книга у него уже есть. Обменять издание в магазине мне отказались. Мне кажется, что это неправильно.

Вы приобрели книгу, а впоследствии оказалось, что она, хотя и качественная, но не подходит вам. В соответствии с Правилами продажи отдельных видов товаров, установленных Правительством РФ, печатные издания не подлежат обмену и возврату. Будьте внимательны при покупке.

Сапоги с браком

Купил в магазине сапоги, а через 10 дней отвалились набойки. Срок гарантии на них установлен не был. Как быть?

Если на товар не установлен гарантийный срок, то продавец отвечает за его недостатки в течение 2 лет, если не докажет, что они возникли после передачи вам этого товара вследствие нарушения вами правил использования, хранения или действий третьих лиц. Одним из условий правильной эксплуатации обуви является его сезонная носка. Для сезонных товаров (обуви, одежды и прочий) эти сроки исчисляются с момента наступления соответствующего сезона. В настоящее время они составляют:

- * зимний - с 15 ноября по 1 апреля;
- * весенний - с 1 апреля по 1 июня;
- * летний - с 1 июня по 1 сентября;
- * осенний - с 1 сентября по 15 ноября.

Существенное уточнение: если вы в теплую по температурному режиму зиму носили осеннюю обувь, и она вышла из строя, ваши претензии к ее качеству будут необоснованны.

Когда чек не сохранился...

Стиральная машинка после двух стирок вышла из строя. Чек на неё не сохранился, и продавцы магазина отказываются принять её обратно. На чьей стороне закон?

В соответствии с п.5 статьи 18 Закона РФ «О защите прав потребителей» отсутствие у потребителя кассового или товарного чека либо иного документа, удостоверяющего факт и условия покупки товара, не является основанием для отказа в удовлетворении законных требований покупателя. Но запастись доказательствами того, что вы купили товар именно у этого продавца. Ими могут послужить свидетельские показания и другая информация, указывающая на продавца: наличие технической документации (гарантийного талона, паспорта изделия, на котором присутствует печать или иная отметка магазина о продаже и др.)

В ответе — магазин

В магазине самообслуживания внучка нечаянно уронила с полки и рассыпала на пол пачку печенья. Я заплатила за него, а дома мне сказали, что по закону делать этого было не обязательно. Кто прав?

Если вы случайно уронили, разбили, повредили товар в магазине самообслуживания, то вы не обязаны платить за него. За сохранность товара, его выкладку на витринах отвечает магазин, а не покупатель.

СЕМЕЙНЫЙ ВОПРОС

Консультирует Мария ИШКОВА, сотрудник адвокатской конторы Геннадия Маклакова (г. Воронеж, ул. Пушкинская, 22/17, тел. 77-71-60).

Если жилье подарено...

Подлежит ли при разводе разделу имущества (автомобиль, ценные бумаги), приобретенные одним из супругов на средства от продажи квартиры, полученной им по договору дарения?

Статья 36 Семейного кодекса РФ говорит о том, что имущество, полученное одним из супругов во время брака в дар, является его собственностью. В соответствии со ст. 38 СК РФ, при расторжении брака разделу между супругами подлежит совместно нажитое в период брака имущество.

Если супруг в судебном порядке сможет доказать, что имущество (автомобиль, ценные бумаги) куплено на денежные средства от продажи квартиры, полученной по договору дарения, то тогда это имущество будет считаться его личной собственностью и разделу при разводе не подлежит.

СОЦИАЛЬНАЯ ЗАЩИТА

Консультируют специалисты Главного управления социального развития Воронежской области

Льгота возвращается

В свое время малообеспеченным, многодетным семьям в Воронежской области была установлена 30-процентная скидка при оплате за пользование отоплением, водой, канализацией, газом и электроэнергией. Я слышала, что с нового года эта норма возвращается. Так ли это?

С 1 января 2009 года многодетным малообеспеченным семьям в Воронежской области будет выплачиваться денежная компенсация в размере 30-процентов стоимости платы за пользование отоплением, водой, канализацией, газом и электроэнергией, а для семей, проживающих в домах, не имеющих центрального отопления, — стоимости топлива, приобретаемого в пределах норм, установленных для продажи населению на территории Воронежской области.

Назначение малообеспеченной многодетной семье ежемесячной денежной компенсации не лишает ее права претендовать и на жилищно-коммунальную субсидию, если даже в случае получения ежемесячной компенсации жилищно-коммунальные расходы превысят допустимый порог.

Напомним, что областной стандарт максимальной допустимой доли расходов на оплату жилого помещения и коммунальных услуг в совокупном доходе семьи в нашей области определен на уровне 22 процентов, а в отношении многодетных семей — снижен до 18 процентов.

ДЕЛОВОЙ ВЕСТНИК

документы • объявления • реклама

29 декабря 2008г.
№ 566-6Реестровый номер торгов 566
Экз. № _____

ПРОТОКОЛ ОТКРЫТОГО АУКЦИОНА

на право заключить государственные контракты на поставку продуктов питания

1. Торги проводит: уполномоченный орган.
Уполномоченный орган: главное финансовое управление Воронежской области.
Специализированная организация: общество с ограниченной ответственностью «Новация».
Государственный заказчик: главное управление социального развития Воронежской области.
2. Предмет государственных контрактов. Наименование и количество поставляемого товара. Место поставки товаров. Начальная (максимальная) цена контракта (цена лота):
Предмет государственных контрактов: поставка продуктов питания.

№ лота	Наименование товаров	Единица измерения	Количество поставляемого товара	Начальная (максимальная) цена контракта (цена лота), руб.
1	Мясо (цыплят), бройлеры, 1-й категории, потрошенные (вес не менее 1 кг.)	кг	53 530	4 657 110,00
2	Рыба св./морозженая: в ассортименте, (минтай, сайда) 25+, без головы)	кг	91 289	7 153 647,00
	Рыба слабосоленая, сельдь, 29+	кг	10 502	
3	Мясо (говядина) 1-й категории, в полпушах, четвертинах, в охлажденном или замороженном виде	кг	108 706	19 349 668,00
4	Колбаса «Докторская», вареная, высший сорт	кг	30 447	5 023 755,00
5	Молоко цельное 2,5 % жир., пастеризованное (расфасовка 1 л. в полит. пакетах)	л	262 279	33 143 443,00
	Нефир 2,5 % жир., фасовка 0,5; 1 литр в полит. пакетах	л	111 136	
	Ряженка 2,5 % жир., фасовка 0,5; 1 литр в полит. пакетах	л	117 670	
	Йогурт 2,5% жир., фасовка 0,5; 1 л. в пакетах	л	12 561	
	Сметана 10 % жир., весовая	кг	15 133	
	Сыр колбасный	кг	15 709	
	Творог крестьянский 5 % жир.,(в пачках / весовое)	кг	58 850	
	Масло сливочное в ассортименте, 72,5% жиров, молочных, весовое ГОСТ 37-91	кг	30354	
6	Сок фруктовый прямого отжима ГОСТ Р 52184-2003; Соки овощные и овоще-фруктовые ГОСТ Р 52182-2003; Сок томатный ГОСТ Р 52183-2003 (расфасовка стеклотара-3л. банки)	л.	30 738	619 854,00
	Повидло, джем (стерилизованное, фасованное) ГОСТ Р 51934-2002	кг	1585	
7	Соль молотая, нейодированная, в пачках	кг	12 017	84 119,00
8	Батон «Нарезной» или эквивалент из муки пшеничной, 1-й сорт	кг	235 088	12 038 424,00
	Хлеб ржано-пшеничный	кг	206 552	
9	Печенье весовое («Отрадное», «Сахарное» или эквивалент)	кг	1 112	312 065,00
	Пряники весовые типа «Медовые» или эквивалент	кг	773	
	Вафли весовые («Лимонные», «Артек», «Снежинка» или эквивалент)	кг	592	
	Конфеты карамель («Клубничка со сливками», «Маскарад» или эквивалент)	кг	490	
	Конфеты шоколадные («Весна», «Морские» или эквивалент)	кг	629	
	Зефир бело-розовый (весовой)	кг	562	
10	Кофейный напиток «Дружба», «Экстра», «Наша марка» или эквивалент, расфасовка по 100-500 гр.	кг	366	542 255,00
	Чай черный листовый «Индийский», «Майский», «Цейлонский» или эквивалент, расфасовка по 100-500гр.	кг	128	
	Какао-порошок, высший сорт расфасовка по 100-500гр.	кг	238	
	Кисель, фасованный в брикетах	кг	756	
	Перец черный, молотый	кг	71	
	Лавровый лист, в фасованных пакетах	кг	91	
	Дрожжи сухие	кг	129	
	Горошек консервированный, фасовка 0,5 л.	кг	2 565	
	Томатная паста, фасовка 1 л.; 3 л.	кг	1 444	
	Икра кабачковая, фасовка 0,5 л.	кг	2 595	
	Сухофрукты в бумажных мешках	кг	2 410	
	Крахмал картофельный	кг	173	
11	Горох	кг	9 890	5 492 420,00
	Мука пшеничная хлебопекарная, высший сорт (в мешках)	кг	46 960	
	Геркулес	кг	5 805	
	Рис шлифованный	кг	16 565	
	Пшено	кг	11 270	
	Манная крупа	кг	8 995	
	Крупа пшеничная	кг	2 205	
	Крупа перловая	кг	8 025	
	Крупа гречневая ядрица	кг	15 685	
	Крупа ячневая	кг	4 145	
	Макаронные изделия в ассорт., высший сорт	кг	22 824	
	Сахарный песок (в мешках)	кг	72 425	
12	Картофель	кг	11 680	472 020,00
	Калуста белокочанная	кг	5 360	
	Морковь столовая	кг	2 285	
	Свекла столовая	кг	2 690	
	Лук репчатый	кг	1 785	
13	Яблоки	кг	19 448	894 608,00
14	Апельсины	кг	11 310	886 708,00
	Бананы	кг	9 941	
15	Огурцы консервированные ГОСТ 20144-74	3-х /л. банки	120	18 240,00
	Помидоры консервированные ГОСТ 7231-90	3-х /л. банки	120	
16	Яйцо куриное, пищевое (столовое, 1-я категория, масса не менее 54 гр.)	шт.	788 608	2 996 710,40

Место поставки товаров – г. Воронеж и Воронежская область.
Сроки (периоды) поставки товаров: с 1-го февраля 2009 г. по 31-июля 2009г.
Источник финансирования: областной бюджет, внебюджетные средства (средства, поступающие от платы за стационарное обслуживание).

Извещение о проведении настоящего открытого аукциона опубликовано 22 ноября 2008 г. в газете «Коммуна» №175.
Извещение о внесении изменений в извещение о проведении открытого аукциона (документацию об аукционе) опубликовано 2 декабря 2008 г. в газете «Коммуна» №180.

Извещение о внесении изменений в извещение о проведении открытого аукциона (документацию об аукционе) опубликовано 11 декабря 2008 г. в газете «Коммуна» №185.

3. Аукционная комиссия определена в следующем составе:

1	Барукова Наталья Николаевна	- председатель комиссии - заместитель руководителя главного финансового управления Воронежской области;
2	Корнеева Татьяна Владимировна	- заместитель председателя комиссии - начальник отдела организации и проведения торгов на поставку товаров главного финансового управления Воронежской области;
3	Духанина Ирина Владимировна	- заместитель председателя комиссии - ведущий консультант отдела организации и проведения торгов на поставку товаров главного финансового управления Воронежской области;
4	Панченко Елена Александровна	- ведущий консультант правового отдела главного финансового управления Воронежской области;

5	Кабанова Анна Петровна	- начальник отдела координации казначейского исполнения и формирования областного заказа Главного управления социального развития Воронежской области;
6	Пегарьков Владимир Семенович	- директор ОГУ «Воронежский областной центр учреждений социального обслуживания населения» подведомственного Главному управлению социального развития Воронежской области;
7	Воробьев Владимир Александрович	- заместитель директора ООО «Новация»;
8	Гришаева Яна Анатольевна	- юрист ООО «Новация»;
9	Смирнова Ольга Викторовна	- секретарь комиссии - экономист ООО «Новация».

Заседание проводится в присутствии 6 членов комиссии. Кворум имеется. Комиссия правомочна.

4. Непосредственно до начала аукциона членами аукционной комиссии большинством голосов аукционистом выбран Воробьев Владимир Александрович.

5. Место, дата и время начала проведения аукциона.
Аукцион проводится по адресу: г. Воронеж, ул. Карла Маркса, 80.
Аукцион начался 29 декабря 2008г. в 14 часов 25 минут по московскому времени.
Уполномоченным органом ведется аудиозапись аукциона.

6. Сведения об участниках аукциона:

Лот № 1

Регистрационный номер заявки/номер, присвоенный участнику при регистрации на аукционе	Участник аукциона	Почтовый адрес	Место нахождения
7	ВООИ «Синтез»	394030, г. Воронеж, ул. Пирогова, 10	394030, г. Воронеж, ул. Пирогова, 10
9	ООО «Лискинская инвестиционно-строительная компания «Бройлер»	397907, г. Лиски, ул. Монтанжиков, д.1	397907, г. Лиски, ул. А. Науменко, д.3

Лот № 2

Регистрационный номер заявки/номер, присвоенный участнику при регистрации на аукционе	Участник аукциона	Почтовый адрес	Место нахождения
7	ВООИ «Синтез»	394030, г. Воронеж, ул. Пирогова, 10	394030, г. Воронеж, ул. Пирогова, 10
8	ОАО «Восток»	394051, г. Воронеж, ул. Дорожная, 13	394051, г. Воронеж, ул. Дорожная, 13

Участник № 8 – ОАО «Восток» на аукцион не явился.

Лот № 3

Регистрационный номер заявки/номер, присвоенный участнику при регистрации на аукционе	Участник аукциона	Почтовый адрес	Место нахождения
12	ОАО «Сагунский мясокомбинат»	396530, Подгоренский район, п. Красный Восход, ул. Заводская, д.37	396530, Подгоренский район, п. Красный Восход, ул. Заводская, д.37
14	ООО СУ «Левобережное»	394074, г. Воронеж, ул. Ростовская, 52	394074, г. Воронеж, ул. Ростовская, 52

Участник № 14 – ООО СУ «Левобережное» на аукцион не явился.

Лот № 4

Регистрационный номер заявки/номер, присвоенный участнику при регистрации на аукционе	Участник аукциона	Почтовый адрес	Место нахождения
7	ВООИ «Синтез»	394030, г. Воронеж, ул. Пирогова, 10	394030, г. Воронеж, ул. Пирогова, 10
12	ОАО «Сагунский мясокомбинат»	396530, Подгоренский район, п. Красный Восход, ул. Заводская, д.37	396530, Подгоренский район, п. Красный Восход, ул. Заводская, д.37

Участник № 7 – ВООИ «Синтез» на аукцион не явился.

Лот № 8

Регистрационный номер заявки/номер, присвоенный участнику при регистрации на аукционе	Участник аукциона	Почтовый адрес	Место нахождения
10	ООО «Бобровский хлебозавод»	397706, Воронежская обл., г. Бобров, ул. Гагарина, д. 163	397706, Воронежская обл., г. Бобров, ул. Гагарина, д. 163
13	ООО «Торговый дом «Павловск/ЛББ»	396420, г. Павловск, ул. Чкалова, 50	396420, г. Павловск, ул. Чкалова, 50
16	ОАО «Хлебозавод №1»	394000, г. Воронеж, ул. Фр. Энгельса, д.88	394000, г. Воронеж, ул. Фр. Энгельса, д.88

Лот № 9

Регистрационный номер заявки/номер, присвоенный участнику при регистрации на аукционе	Участник аукциона	Почтовый адрес	Место нахождения
5	ООО «Меридиан»	394007, г. Воронеж, ул. Серова, 4	394007, г. Воронеж, ул. Серова, 4
15	ООО «Винс»	г. Воронеж, ул. Свободы, д. 22, оф. 8	г. Воронеж, ул. Санко и Ванцетти, д. 69, оф. 14

Участник № 15 – ООО «Винс» на аукцион не явился.

Лот № 11

Регистрационный номер заявки/номер, присвоенный участнику при регистрации на аукционе	Участник аукциона	Почтовый адрес	Место нахождения
5	ООО «Меридиан»	394007, г. Воронеж, ул. Серова, 4	394007, г. Воронеж, ул. Серова, 4
6	ООО «Черноземье Агро Рамонь»	394018, г. Воронеж, ул. Платонова, 19	Воронежская обл., Рамонский р-н, с. Новожиловское, ул. Механизаторов, 15
7	ВООИ «Синтез»	394030, г. Воронеж, ул. Пирогова, 10	394030, г. Воронеж, ул. Пирогова, 10
15	ООО «Винс»	г. Воронеж, ул. Свободы, д. 22, оф. 8	г. Воронеж, ул. Санко и Ванцетти, д. 69, оф. 14

Участник № 5 – ООО «Меридиан» на аукцион не явился.

Участник № 6 – ООО «Черноземье Агро Рамонь» на аукцион не явился.

Участник № 7 – ВООИ «Синтез» на аукцион не явился.

Лот № 12

Регистрационный номер заявки/номер, присвоенный участнику при регистрации на аукционе	Участник аукциона	Почтовый адрес	Место нахождения
5	ООО «Меридиан»	394007, г. Воронеж, ул. Серова, 4	394007, г. Воронеж, ул. Серова, 4
6	ООО «Черноземье Агро Рамонь»	394018, г. Воронеж, ул. Платонова, 19	Воронежская обл., Рамонский р-н, с. Новожиловское, ул. Механизаторов, 15
11	ООО «Лугус-агро»	394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 2	396336, Новоусманский район, с. Отрадное, ул. Луговая, 19

Участник № 6 – ООО «Черноземье Агро Рамонь» на аукцион не явился.

Участник № 11 – ООО «Лугус-агро» на аукцион не явился.

6. Поскольку по лоту № 2 в аукционе участвовал один участник – ВООИ «Синтез», по лотам № 3, №4 в аукционе участвовал один участник – ОАО «Сагунский мясокомбинат», по лотам № 9, №12 в аукционе участвовал один участник – ООО «Меридиан», по лоту № 11 в аукционе участвовал один участник – ООО «Винс», в соответствии с частью 12 статьи 37 Федерального закона Российской Федерации от 21.07.2005г. № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд» аукцион по лотам №№2, 3, 4, 9, 11, 12 признается несостоявшимся. В соответствии с частью 13 статьи 37 указанного Федерального закона заказчик, в течение трех рабочих дней передает единственным участникам аукциона проект контракта.

7. Сведения о победителе аукциона и участнике аукциона, который сделал последнее предложение о цене контракта.

Лот № 1

Победитель аукциона: участник № 7 – ВООИ «Синтез» (394030, г. Воронеж, ул. Пирогова, 10).

Предложение о цене контракта: 4 633 824,45 руб.

Других предложений о цене контракта от участников аукциона не поступило.

Лот № 8

Победитель аукциона: участник № 13 – ООО «Торговый дом «Павловск/ЛББ» (396420, г. Павловск, ул. Чкалова, 50).

Предложение о цене контракта: 8 186 128,32 руб

Участник аукциона, сделавший последнее предложение о цене контракта: участник № 10 – ООО «Бобровский хлебозавод» (397706, Воронежская обл., г. Бобров, ул. Гагарина, д. 163).

Предложение о цене контракта: 5 246 320,44 руб.

В соответствии с частью 7 статьи 37 Федерального закона Российской Федерации от 21.07.2005г. № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд» заказчик, в течение трех рабочих дней передает победителям аукциона экземпляр настоящего протокола и проект контракта для подписания.

8. Заседание комиссии окончено 29 декабря 2008г. в 15 часов 42 минуты по московскому времени.

9. Подпись.

Протокол подписан всеми присутствующими на заседании членами аукционной комиссии:

от уполномоченного органа:

Председатель комиссии	Барукова Н.Н.	
Заместитель председателя комиссии	Корнеева Т.В.	
Заместитель председателя комиссии	Духанина И.В.	

от заказчика:

Член комиссии	Пегарьков В.С.	
Член комиссии	Воробьев В.А.	
Секретарь комиссии	Смирнова О.В.	

ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ОТКРЫТОГО АУКЦИОНА

1. Наименование и форма торгов: открытый аукцион на право заключить государственные контракты на поставку реактивов.

2. Торги проводит: уполномоченный орган.

Уполномоченный орган: главное финансовое управление Воронежской области.

Место нахождения: г. Воронеж, ул. Карла Маркса, 70.

Почтовый адрес: 394000, г.Воронеж, ул. Карла Маркса, 70.

Адрес электронной почты: zakaz@glu.vrn.ru

Номер контактного телефона: (4732) 55-05-81.

Контактное лицо: Дудецкая Тамара Васильевна.

Специализированная организация: общество с ограниченной ответственностью «Новация».

Место нахождения: г. Воронеж, ул. Кирова, 9.

Почтовый адрес: 394018, г.Воронеж, ул. Кирова, 9.

Адрес электронной почты: ooo_novacia@inbox.ru

Номер контактного телефона: (4732) 38-95-30.

Контактное лицо: Надеина Нина Владимировна.

3. Государственный заказчик: главное управление здравоохранения Воронежской области.

Место нахождения: г. Воронеж, ул. Никитинская, 5.

Почтовый адрес: 394024, г.Воронеж, ул. Никитинская, 5.

Адрес электронной почты: mail@obozdrav.vrn.ru

Номер контактного телефона: (4732) 96-96-75, 55-30-82.

Контактное лицо: Щукина Виктория Викторовна, Голубничая Татьяна Викторовна.

4. Предмет государственного контракта. Наименование и количество поставляемого товара. Место поставки товаров. Начальная (максимальная) цена контракта.

Предмет государственного контракта: поставка реактивов.

№ лота	Наименование товара*	Единица измерения	Количество поставляемого товара	Начальная (максимальная) цена контракта (цена лота), руб.
1	Буфер фосфатный концентрированный для гематологических исследований 10 мл.	фл	7	967

(Продолжение. Начало на 5-й стр.)

2	Тест-полоски Уриполиан – 10 для качественного и полуколичественного определения глюкозы, белка, pH, крови (эритроциты и гемоглобин), кетонов, билирубина, уробилиногена, удельного веса, нитритов, аскорбиновой кислоты в моче на 100 определений.	уп	8	192 660,00		
	Тест-полоски на мочу И-41 Урискан	набор	35			
	Тест-полоски Combur 10 Test UX (100 шт.) №20	набор	200			
	Тест-полоска для профессиональных мочевых анализаторов для определения 11 параметров мочи в металлической трубе №150	туба	33			
	Тест-система для определения хеликобактера/индикаторная трубка, карбамид порционный	шт	680			
	Тест для обнаружения оккультной крови в кале OK test (OH8)	набор	7			
	Экстаб-Метод НАТО (500 анализов)	набор	22			
	Реактивы для гематологического анализатора АВХ Микрос-60:					
	Дилуент АВХ Минотон (20 л.)	фл	22			
	Контрольная кровь 3 уровня, 1x3 фл.	набор	3			
Лизирующий раствор АВХ Минотон LMY (1 л.)	фл	17				
Промывающий раствор АВХ Клинер (1 л)	фл	31				
3	Реактивы для гематологического анализатора SYSMEX K-1000:					
	Дилуент Cellpack PK-30L-20 л	уп	30	148 500,00		
	Депротенизатор Cellclean-0,05л	фл	3			
	Контрольная кровь 3 уровня, 1x3 фл.	набор	6			
	Лизирующий р-р ZWP Diastrom-lyser SYS reagent WBC-5л	уп	2			
	Лизирующий р-р ZWP Dialyser SYS -SHB reagent Hb-5л	уп	2			
	Реактивы для гематологического анализатора Sysmex KX-21:					
	Изотонический разбавитель 20 л для гематологического анализатора Sysmex KX-21	уп	8			
	Лизирующий реагент 5 л для гематологического анализатора Sysmex KX-21	уп	1			
	Контрольный материал - низкий (1x2,5 мл) для гематологического анализатора Sysmex KX-21	уп	1			
Контрольный материал - норма (1x2,5 мл) для гематологического анализатора Sysmex KX-21	уп	1				
Контрольный материал - высокий (1x2,5 мл) для гематологического анализатора Sysmex KX-21	уп	1				
4	Реактивы для гематологического анализатора BC3000 Plus:					
	Депротенизатор 100 мл для гематологического анализатора BC3000 Plus	уп	4	145 812,00		
	Изотонический разбавитель 20 л для гематологического анализатора BC3000 Plus	уп	1			
	Лизирующий реагент 5л для гематологического анализатора BC3000 Plus	уп	1			
	Очищающий реагент 5л для гематологического анализатора BC3000 Plus	уп	1			
	Контрольный материал 3 уровня на 12 параметров - низкий- (1x2,5 мл) для гематологического Анализатора BC3000 Plus	уп	1			
	Контрольный материал 3 уровня 12 параметров-норма (1x2,5 мл) для гематологического анализатора BC3000 Plus	уп	1			
	Контрольный материал 3 уровня 12 параметров -высокий (1x2,5 мл) для гематологического Анализатора BC3000 Plus	уп	1			
	Для гематологического анализатора "XT-1800":					
	Лизирующий раствор 4DS, 42мл*3	набор	4			
Лизирующий раствор 4 DL, 5л.	набор	4				
Лизирующий раствор FB, 5л.	набор	4				
Лизирующий раствор SLS, 5 л	шт	1				
5	Реактивы для гематологического анализатора ERMA PCE-210					
	Требование: все растворы должны быть одного производителя:					
	Изотонический разбавитель (дилуент) 20,0 л	фл	27	59 388,00		
	Лизирующий раствор 0,5 л	фл	3			
Промывающий раствор 1л	фл	24				
Реактивы для гематологического анализатора Cell-Dyn, ABBOTT:						
6	Дилуент-разбавитель 20л (99231) ABBOTT	уп	23	206 550,00		
	Фокусирующий реагент 9,6 л (99311) ABBOTT	фл	4			
	Лизирующий реагент 4 л (99431) ABBOTT	фл	6			
	Моющий раствор-детергент 20 л (99321) ABBOTT	уп	5			
	Очищающий раствор Cleaner2*50мл (99644) ABBOTT	фл	3			
	Гематологический контроль Cell-Dyn 22 (93111-01) ABBOTT	фл	3			
7	Расходный материал для внутрижелудочной pH-метрии:					
	Стандарт-титр pH-метрии(вамп.) для приготовления образцовых буферных растворов 2 разряда для аппарата Гастроскан 5М	кор	1	11 900,00		
	pH-зонд первичный пероральный гастроэнтерологический в полимерной оболочке с наконечным электродом сравнения 3-канальный ГА-3	шт	4			
	pH-зонд первичный пероральный гастроэнтерологический в полимерной оболочке с наконечным электродом сравнения 5-канальный ГА-5	шт	3			
	pH-зонд первичный трансназальный гастроэнтерологический в полимерной оболочке с наконечным электродом сравнения. ГА3-24 для аппарата Гастроскан 24	шт	2			
	Паста электродная ПЗ-2 0,2г	уп	1			
	8	Агар – агар	кг		17,15	2 792 495,46
		Агар АГВ для определения чувствительности к антибиотикам	кг		13	
		Агар Левина	кг		6,5	
		Агар Моллер-Хинтон	кг		26	
Агар хромогенный (для обнаружения кандид)		кг	6,5			
Агар Эндо		кг	31,6			
Антитоксин диагностический дифтерийный очищенный ферментализом и специфической сорбцией сухой РА № 10, амл.; ФС 42-3443-97		уп	2			
Бактоагар Плоскирева		кг	28,4			
Бактофок		кг	4,5			
Бульон питательный сухой		кг	17,4			
Бульон Хоттингера	л	10				
Висмут-сульфит агар (BCA) ФСП 423588-98	кг	22,2				
ВП-тест полоски №50	уп	2				
Газогенераторный пакет для анаэробов	уп	25				
Гипурат тест - полоски, №50	уп	2				
Реактив для Гипурат-теста	набор	2				
Диагностикум брусцелезный жидкий для РА	уп	13				
Диагностикум для выявления стафилококка золотистого для РА, жидк.	набор	2				
Диагностикум для выявления стрептококков группы А, ФСП 42-0142-1788-01	набор	1				
Диагностикум для выявления стрептококков группы В, ФСП 42-0142-1788-02	набор	1				
Диагностикум коклюшный жидкий для РА ФС 42-3665-98	уп	30				
Диагностикум параклолюшный жидкий для РА ФС 42-3666-98	уп	20				
Диагностикум рикетсиозный Провачека жидкий для РСК	кор	1				
Диагностикум туляреминый жидкий для РА ФС 42-3910-00	уп	14				
Диагностикум эритроцитарный кишечномерсиозный 03	уп	20				
Диагностикум эритроцитарный кишечномерсиозный 09	уп	20				
Диагностикум эритроцитарный псевдотуберулезный	уп	20				
Диагностикум эритроцитарный сальмонеллезный жидкий 1, 4, 12	уп	4				
Диагностикум эритроцитарный сальмонеллезный жидкий 1, 9, 12	уп	4				
Диагностикум сальмонеллезный комплексный, ФСП 42-3408-97	уп	4				
Диагностикум эритроцитарный сальмонеллезный жидкий 6-7	уп	2				
Диагностикум эритроцитарный сальмонеллезный жидкий 6-8	уп	2				
Диагностикум эритроцитарный сальмонеллезный ВИ-антиген, ФСП 42-3443-97	уп	4				

Диагностикум эритроцитарный сыпнотифозный для РПГА жидкий, ФС 42-3931-00	уп	1
Диагностикум эритроцитарный шигеллезный Флекснер 1 - 5 жидкий	уп	6
Диагностикум эритроцитарный шигеллезный Флекснер 6 сухой	уп	7
Диагностикум эритроцитарный сальмонеллезный 1, 2, 12 жидкий	уп	5
Диагностикум эритроцитарный шигеллезный Зонне жидкий	уп	7
Диски к антибиотикам цефоперазон	фл	3
Диски с ампициллином	фл	37
Диски с ампициллин/сульбактамом	фл	15
Диски с азитромицином 15 мг	фл	13
Диски с амиксином 30 мг	фл	51
Диски с амоксициллин/клавулановой кислотой	фл	13
Диски с амоксициллином + клавулановой кислотой 20/10 мгк BIO - RAD (4x50)	фл	4
Диски с ампициллином 10 мг	фл	16
Диски с бацитрацином 0,4 ЕД	фл	42
Диски с бацитрацином 10 ЕД	фл	170
Диски с бензилпенициллином 10 ЕД	фл	22
Диски с ванкомицином 30 мг	фл	66
Диски с гентамицином 10 мг	фл	73
Диски с доксициклином 10 мг	фл	12
Диски с имипенемом 10 мгк, ТУ 9398-001-39484474-2000	фл	12
Диски с желчью (100 шт.)	фл	12
Диски с нанамицином 30 мгк	фл	2
Диски с карбенициллином	фл	6
Диски с клиндамицином 2 мгк, ТУ 9398-001-39484474-2000	фл	22
Диски с левомицетином 30 мгк	фл	7
Диски с левофлоксацином	фл	2
Диски с линезолидом 30 мгк	фл	17
Диски с линкомицином 15 мгк	фл	61
Диски с меропенемом 10 мгк	фл	12
Диски с налидиксовой кислотой	фл	1
Диски с нетилимицином 30 мгк, ТУ 9398-001-39484474-2000	фл	2
Диски с нитроцефином	фл	5
Диски с норфлоксацином 10 мгк	фл	1
Диски с оксацилином 1 мгк	фл	71
Диски с оптомином ТУ 9398-001-39484474-2000	фл	52
Диски с офлоксацином 5 мгк	фл	17
Диски с пиперацелином	фл	1
Диски с рифамицином 5 мгк	фл	46
Диски с салонином	фл	22
Диски с стрептомицином	фл	1
Диски с тетрациклином 30 мгк	фл	6
Диски с тикарцилин/клавулановой кислотой 75/10 BIO - RAD	фл	4
Диски с тобрамицином	фл	1
Диски с фузидином 10 мгк	фл	31
Диски с фурагином мгк	фл	3
Диски с фурадонинном 300 мгк, ТУ 9398-001-39484474-2000	фл	13
Диски с фуразолидом 300 мгк	фл	17
Диски с цефазолином 30 мгк	фл	3
Диски с цефепимом 30 мгк	фл	29
Диски с цефепимом 4x50 BIO - RAD	фл	4
Диски с цефокситимом 30 мгк BIO - RAD (4x50)	фл	8
Диски с цефоперазон/сульбактамом 75/75 мгк, ТУ 9398-001-39484474-2000	фл	16
Диски с цефотак./клавулановой кислотой 30/10 BIO - RAD	фл	4
Диски с цефотаксимом 30 мгк	фл	102
Диски с цефотаксимом 30 мгк BIO - RAD	фл	4
Диски с цефтазидим/клавулановой кислотой 30/10 мгк BIO - RAD	фл	7
Диски с цефтазидимом 30 мгк	фл	70
Диски с цефтазидимом 30 мгк BIO - RAD (4x50)	фл	7
Диски с цефтриаксоном 30 мгк	фл	62
Диски с цефтриаксоном 30 мгк BIO - RAD (4x50)	фл	7
Диски с цефуроксимом 30 мгк	фл	19
Диски с ципрофлоксацином 5 мгк	фл	91
Диски с эритромицином 15 мгк	фл	80
Диски с офлоксацином 5 мгк	фл	10
Диски с ципрофлоксацином 30 мгк	фл	21
Жельч натуральная сухая ТУ 10.02.01.112-89	кг	3,2
Индикаторы биологические для контроля воздушной стерилизации	уп	2
Индикаторы биологические для контроля паровой стерилизации	уп	2
Нандидо агар ФС 42-3837-99	кг	8,8
Карбамид (мочевина)	кг	3
Ксилитоза	кг	0,3
Лактоза	кг	1,8
Магневая среда ТУ 9385-01-16542938-00	кг	5,1
Мальтоза	кг	0,3
Маннит	кг	0,6
Манноза	кг	0,3
Менинго-агар	кг	0,25
МПБ – мисопептонный бульон ГОСТ Р-51921-02	л	9,5
МРС (среда для лактобацилл полужидкая)	л	30
Набор дисков для дифференциации стафилококков, микрококков, цепочных кокков ТУ 9398-001-39484474-2000	шт	1
Набор дисков для идентификации гемофильной палочки ТУ 9398-001-39484474-2000	шт	13
Набор по применению систем для идентификации микроорганизмов СИМБ № 1 ФС 42-3566-98	шт	10
Набор реактивов для приготовления индикатора Андреде	шт	3
НЕФЕРМ тест 24	уп	3
Суспензионная среда для Неферм - тест	набор	15
Шкала цветная для неферм-теста	шт	4
ОКСИ тест полоски на 50 определений	уп	12
Реактив для пробы Оксидазы на 500 определений	набор	2
О-ксилитол	кг	550
ОНП-тест полоски №50	уп	1
ОТДМ (среда для определения токсичности дифтерийных штаммов)	кг	0,75
Пептон основной ВФС 42-3040-98	кг	2,5
Пептон основной сухой для накопления холерного вибриона	кг	0,8
Пептон ферментативный ФСП 42-0487-4246-03	кг	11,5
ПИРА тест полоски	уп	7
Реактив для Пира-теста	набор	4
Питательная среда для анаэробов крови; 50 мл	фл	290
Питательная среда для посева крови; 50 мл	фл	960
Питательная среда для выделения и культивирования холерного вибриона (щелочной агар)	кг	1,5
Питательная среда для идентификации энтеробактерий, сухая (ацетатный агар)	кг	1,5

Питательная среда для контроля стерильности (тиогликолевая среда)	кг	10,6
Питательная среда для первичной идентификации энтеробактерий, сухая (агар Клиллера-ГРМ)	кг	7,7
Питательный агар (ГМФ-агар)	кг	46
Питательный агар сухой (кампилобактар)	кг	25,25
Плазма кроличья цитратная сухая № 10	уп	62
Пластина биохимическая для идентификации энтеробактерий ПБДЗ	шт	2
Поливалентная агглютинирующая эшерихиозная сыворотка ОКА ФСП 42-0010-4611-03	уп	17
Поливалентная агглютинирующая эшерихиозная сыворотка ОКЕ ФСП 42-0010-4611-03	уп	9
Поливалентная агглютинирующая эшерихиозная сыворотка ОКД ФСП 42-0010-4611-03	уп	9
Поливалентная агглютинирующая эшерихиозная сыворотка ОКС ФСП 42-0010-4611-03	уп	9
Поливалентная агглютинирующая эшерихиозная сыворотка ОКВ ФСП 42-0010-4611-03	уп	9
Рамноза	кг	0,3
Реактив для пробы Ацетон на 360 определений	шт	1
Реактив для пробы Индол на 360 определений	шт	2
Реактив для пробы Нитраты на 180 определений	шт	5
Реактив для пробы Фенилаланин (360 определений)	шт	2
Реактив для пробы фосфатазы на 360 определений	набор	5
Реактив Ковача на индол; 4 фл. по 25 мл	уп	37
Сахароза	кг	4
Селекционирующая добавка №11 для выделения кампилобактерий	набор	2
Селенитовая среда Лейвсона сухая	кг	5
Селенитовый бульон	кг	6,25
СИМБ (системы индикаторные бумажные для идентификации энтеробактерий)	набор	25
СИМБ (системы индикаторные бумажные для идентификации вибрионов)	уп	11
Сорбит	кг	0,3
Соль Мора	кг	1,2
Среда 199 жидкая; 100 мл	фл	33
Среда №1 для контроля общей обсемененности лекарственных средств и пищевых продуктов	кг	0,5
Среда №6 для определения ферментации глюкозы	кг	0,25
Среда №7 ГРМ для контроля микробной загрязненности сухая (для определения восстановления нитратов в нитриты)	кг	0,25
Среда № 8 ГРМ для контроля микробной загрязненности (для выращивания синегнойной палочки и St.aureus)	кг	0,9
Среда № 9 ГРМ для контроля микробной загрязненности (для выявления пигмента пиоцианина)	кг	0,9
Среда №10 ГРМ для контроля микробной загрязненности сухая (для идентификации St.aureus)	кг	1,75
Среда № 11 ГРМ для контроля микробной загрязненности (лактозный бульон для предварительного накопления бактерий рода кишечные)	кг	0,25
Среда Гиса с глюкозой	кг	0,25
Среда Гиса с лактозой	кг	0,5
Среда Гиса с мальтозой	кг	0,25
Среда Гиса с маннитом	кг	1,75
Среда Гиса с сахарозой	кг	0,25
Среда Гиса с сорбитом	кг	0,25
Среда Гиса с целлобиозой	кг	0,25
Среда Нессера ФСП 42-0084019200	кг	3,75
Среда Китт-Тарощи	кг	1
Среда Клиллера ФСП 42-0084019100	кг	6
Среда Кода	кг	2
Среда КВА (казеино-угольный агар)	кг	1,25
Среда Левина ФС42-3576-98	кг	2,2
Среда парафиновая гомогенизированная Histomix	уп	30
Среда Сабуро, сухая	кг	3
Среда Симмонса	кг	2,05
Среда Чаленка	кг	1
Среда Эндо ВФС42-3110-98	кг	1
Стандарт мутности 5 ЕД	шт	1
Стандарт мутности 10 ЕД	шт	1
Стандарт-титр Ph-метрия	шт	12
СТАФИ тест 16	шт	20
Стрептолизин-0 ВФС 42-3201-98	кор	18
Сухой питательный агар 10%	кг	5
Сыворотка диагностическая менингококковая серогруппа С	кор	1
Сыворотка H. influenzae серогруппа b, амл. №10	уп	2
Сыворотка крупного рогатого скота жидкая для культуры клеток	фл	19
Сыворотка лошадиная ВФС 42-03431874-01	л	0,25
Сыворотка диагностическая сальмонеллезная адсорбированная сухая для РА О-ABCDE (№10)	уп	11
Сыворотка диагностическая сальмонеллезная адсорбированная сухая для РА О1- (№10)	уп	1,5
Сыворотка диагностическая сальмонеллезная адсорбированная сухая для РА О5 (№10)	уп	1,5
Сыворотка диагностическая сальмонеллезная адсорбированная сухая для РА О7(№10)	уп	0,5

(Продолжение. Начало на 5-й стр.)											
10	Иммуноферментная тест-система для выявления антител класса G к ям-блиям. Количество определений (12x8)	набор	22	391 605,00	Четырехцветные моноклональные антитела к CD45/CD4/CD8/CD3, меченые флюорохромами FITC/PE/ECD/PC5, 0,5 мл - 50 тестов	фл	4	453 920,00	Адренкортикортильный гормон (АКТГ), метод ИФА, 96 определений.	набор	6
	Аскардиоз - Ig G, 96 определений.	набор	4		Трехцветные моноклональные антитела к CD16/CD56/CD3, меченые флюорохромами FITC/PE/ECD, 0,5 мл - 25 тестов	фл	9		Кортизол метод ИФА, количественный, 96 определений.	набор	17
	Набор реагентов для выявления антител к антигенам гельминтов - описторхий, эхинококков, токсокар, трихинелл. Количество анализов 12x8	набор	19		Трехцветные моноклональные антитела к CD25/CD4/CD3, меченые флюорохромами FITC/PE/ECD, 0,5 мл - 25 тестов	фл	16		Инсулин, метод ИФА, 96 определений.	набор	3
	Реактивы для анализатора BD VACSTES MGP 960:				Двухцветные моноклональные антитела к CD3/HLA-DR, меченые флюорохромами FITC/PE, 1,0 мл - 50 тестов	фл	6		Лютенизирующий гормон (ЛГ), метод ИФА, 96 определений.	набор	2
	Набор для пробоподготовки и деконтаминации образцов (1 набор на 150 тестов -10 флаконов по 150мл, 10 пакетов фосфатного буфера)	набор	10		Моноклональные антитела к CD95, меченые флюорохромом FITC, 1,0 мл - 50 тестов	фл	1		Общий Ig E, метод ИФА, 96 определений. ТУ 9398-338-31096531-2004	набор	51
	Индикаторная пробирка для выращивания микробактерий туберкулеза объемом 7 мл (в упаковке 100 шт.)	уп	10		Пробирки к проточному цитометру EPICS XL-MCL 4, 12x75 мм, 250 шт./уп.	уп	7		17-ОН - прогестерон 96 определений, количественный ИФА метод	набор	2
	Индикаторная пробирка для постановки лекарственной чувствительности к пиразинамиду, объемом 7 мл. (в упаковке 25 шт.)	уп	2		Стекло предметное "MENZEL" №50 76*26*1,1 мм	уп	302		Пролактин, метод ИФА, количественный, 96 определений.	набор	7
	Набор реагентов для постановки лекарственной чувствительности к стрептомицину, изониазиду, рифампицину, этамбутолу (40 тестов)	набор	2		Сменные лезвия для ротационного микротомы SEC35e (50 шт./уп.)	уп	15		ПСА, метод ИФА, 96 определений.	набор	34
	Набор реагентов для постановки лекарственной чувствительности к пиразинамиду (50 тестов)	набор	1		Кассеты для гистологической проводки образцов ткани (500шт./уп.)	уп	47		С-пептид, ИФА метод, 96 определений, количественный	набор	3
	Набор, содержащий обогатительную добавку (6 флаконов по 15 мл) и антибиотическую добавку (6 флаконов)	набор	10		Кассеты биопсийные (500шт./уп.)	уп	17		Тестостерон общий, метод ИФА, 96 тестов	набор	2
Набор калибровочных пробирок (17шт.)	набор	2	Гематоксилин Гариса	л	17	Т4 - свободный, тироксин свободный, метод ИФА, количественный, 96 определений	набор	33			
Иммуноферментная тест-система для выявления суммарных антител к возбудителю туберкулеза Mycobacterium tuberculosis в сыворотке и плазме крови человека.	набор	7	Стекло покровное 24x50 №100 для автомата Cover-tech CТМ-6	уп	400	ТТГ, метод ИФА, количественно, 96 определений. ТУ 9398-349-31096531-04	набор	53			
ИФА - Анти - Туб (комплект 1)	набор	20	Наборы свободной бета ХГЧ Дельфия иммунофлуоресцентный метод на 96 определений (лантанидный анализ)	набор	43	Т3 свободный (трийодтиронин свободный), метод ИФА, 96 определений.	набор	13			
ПЦР-диагностика:			Фосфатный буфер 20*, pH 6,8 P074 (10*100 мл)	уп	2	Фоликулостимулирующий гормон (ФСГ), метод ИФА, 96 определений.	набор	2			
ПЦР-тест-системы, адаптированная для оценки на термоциклере IQ iCycler, в том числе:			Антиглобулиновая сыворотка для пробы Кумбса, 2мл	шт	20	Филкол-400, 50 г во флаконе	шт	1			
ПЦР-тест-система для выявления ДНК вируса гепатита В с учетом результатов в режиме реального времени, 48 тестов	набор	2	Желатина р-р 10% 10 мл №10 для лабораторных исследований	уп	166	ОИПЦ-меченые антимышьиные антитела 500 тестов	шт	3			
ПЦР-тест-система для выявления РНК вируса гепатита С с учетом результатов в режиме реального времени, 48 тестов	набор	10	Панель стандартных эритроцитов для определения анти-Rh-антител	уп	4	Герпрессан (2x30 определений)	набор	4			
ПЦР-тест-система для выявления ДНК цитомегаловируса с детекцией электрофорезом в геле, пробирки 0,2 мл, 100 тестов	набор	1	Стандартные эритроциты для скрининга антител (3 фл. по 10 мл)	набор	1	Миноскан (5*30)	набор	4			
ПЦР-тест-система для выявления ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов с детекцией электрофорезом в геле, пробирки 0,2 мл, 100 тестов	набор	1	Карты DiaClon ABO/Rh для пациентов (128 карт)	набор	1	Триоксан (2x30 определений)	набор	4			
ПЦР-тест-система для выявления ДНК вируса Эпштейна-Барр с детекцией электрофорезом в геле, пробирки 0,2 мл, 100 тестов	набор	1	Карты DiaClon ABO/Rh для новорожденных (48 карт)	набор	1	Уреаскан (5*30)	набор	4			
ПЦР-тест-система с детекцией методом электрофореза для проведения генотипирования vДНК HCV (генотипы 1a, 1b, 2a, 3a), пробирки 0,2 мл, 55 тестов	набор	1	Карты DiaClon ABO/Rh для доноров (48 карт)	набор	1	Хламискан (5*30)	набор	4			
ПЦР-тест-система для выявления ДНК Mycoplasma genitalium с детекцией электрофорезом в геле, пробирки 0,2 мл, 100 тестов	набор	1	Набор гелевых карт для определения антиэритроцитных антител (128 карт)	набор	1	ЦМВ скан (2*30)	набор	5			
ПЦР-тест-система для выявления ДНК Chlamydia trachomatis с детекцией электрофорезом в геле, пробирки 0,2 мл, 100 тестов	набор	1	Карты RhD + Rhenotуре с антителами человека (128 карт)	набор	2	Реактивы для иммунохемилюминесцентного анализатора закрытого типа IMMULITE 1000:					
ПЦР-тест-система для выявления ДНК Trichomonas vaginalis с детекцией электрофорезом в геле, пробирки 0,2 мл, 100 тестов	набор	1	Карты DiaClon Rh групповые + Cw + Kell-принадлежность (128 карт)	набор	1	АКТГ кат.№ LKAC1	набор	3			
ПЦР-тест-система для количественного определения РНК-НСV с учетом результатов в режиме реального времени (КОЛИЧ), 48 тестов	набор	1	Карты анти "к" с анти "к" с антителами человека (128 карт)	набор	1	Антитела к тиреопероксидазе LKT05	набор	2			
Набор реагентов для определения генотипа вируса гепатита С (1,2,3,4) с учетом результатов в режиме реального времени, 48 тестов	набор	1	Карты DiaClon для индивидуального подбора (128 карт)	набор	1	Вальпроевая кислота кат.№ LKVA1	набор	2			
Комплект реагентов для ЭФ детекции в агарозном геле. Вариант 300, 360 тестов	набор	5	Разбавитель крови пациентов -1(2*100 мл)	набор	1	ДГЭА-SO4 (100) LKAS1	набор	2			
ПЦР-тест-система для выявления ДНК Toxoplasma gondii с ЭФ детекцией, пробирки 0,5 мл, 100 тестов	набор	1	Разбавитель крови -2(2*100 мл)	набор	1	Ig G к вирусу герпеса (100) LKHS1	набор	1			
ПЦР-тест-система для выявления ДНК HSV 1,2 типов (для ЭФ детекции), пробирки 0,5 мл, 110 тестов	набор	1	Комплект для определения группы крови КГК-01	набор	1	Ig G к цитомегаловирусу (100) LKCM1	набор	1			
ПЦР-тест-система для выявления ДНК Вируса Эпштейна-Барр с ЭФ детекцией, пробирки 0,5 мл, 100 тестов	набор	1	Цоликлоны анти-С супер ТУ 9398-001-27-575295-2004 2 мл	фл	252	Карбамазепин кат.№ LKCB1	набор	2			
Комплект реагентов для амплификации HSV 1,2 типов (для ЭФ детекции), пробирки 0,5 мл, 110 тестов	набор	1	Цоликлоны анти-В супер ТУ 9398-001-27-575295-2004 2мл	фл	434	Кортизол (100) LKCO1	набор	4			
ПЦР-тест-система для выявления ДНК Вируса Эпштейна-Барр с ЭФ детекцией, пробирки 0,5 мл, 100 тестов	набор	1	Цоликлоны анти-Д супер ТУ 9398-002-27575295-2004 10 мл	фл	20	ЛГ (100) LKLN1	набор	4			
Комплект реагентов для амплификации Эпштейна-Барр (для ЭФ детекции), пробирки 0,5 мл, 55 тестов	набор	1	Цоликлоны анти-Кел супер ТУ 9398-001-27-575295-2004 5 мл	фл	350	Контрольный материал CON6 (6*6мл)	уп	3			
Вирус гепатита В (HBV) (Пепатоген В количественный до 37 образцов/76 реакций)	набор	2	Цоликлоны анти-А ТУ 9398-001-27-575295-2004 10мл	фл	891	Контрольный материал для тестов по определению АКТГ LACCM (2*2 мл)	уп	1			
Вирус гепатита С (HCV) (Пепатоген С количественный с комплектом реагента для образцов транскрипции до 37 образцов/76 реакций)	набор	2	Цоликлоны анти-AB ТУ 9398-001-27-575295-2004 10 мл	фл	22	Контрольный материал для тестов по определению антигеронидных аутоантител LAACM (2*5 мл)	уп	1			
Вирус гепатита В (HBV) 100 тестов	набор	5	Цоликлоны анти-AB ТУ 9398-249-27-575295-2004 50мл	фл	37	Контрольный материал для тестов по определению лекарственных и наркотических веществ SDCM (2*5 мл)	уп	1			
Вирус гепатита С (HCV) 100 тестов	набор	8	Цоликлоны анти-В ТУ 9398-002-27-575295-2004 10мл	фл	881	Контрольный материал для тестов по определению маркеров опухолей ТМСО (6*3 мл)	уп	1			
Генотипирование вируса гепатита С (HCV) с комплектом реагента для образцов транскрипции, 50 тестов	набор	2	Цоликлоны анти-Е супер ТУ 9398-001-27-575295-2004 5 мл	фл	140	Контрольный материал для тестов по определению паратиреоидного гормона LPHCM (2*2 мл)	уп	1			
Бордетелла пертуссис 100 тестов	набор	3	Цоликлоны анти-С супер экв. ТУ 9398-001-27-575295-2004 2 мл	фл	150	Контрольный материал для тестов по определению С-пептида PECCM (3*2 мл)	уп	1			
Гемолитический стрептококк (Str. Pyogenes) 100 тестов	набор	3	Цоликлоны анти-С супер 5 мл ТУ 9398-001-27-575295-2004	фл	202	Контрольный материал для тестов по определению тиреоглобулина LTYCM (3*2 мл)	уп	1			
Жидкость монтирующая 1фл/1мл	шт	6	Эритроцит-Цоликлон Анти А, 20мл	фл	6	Контрольный материал кардиологический CСCM (2*2 мл)	уп	1			
Комплект для выделения нуклеиновых кислот (НК)	набор	3	Эритроцит-Цоликлон Анти В, 20мл	фл	6	Очищающий раствор LKPM	набор	2			
Набор реагентов для обнаружения и определения количества фрагмента IS 6110 ДНК микробактерий туберкулезного комплекса, методом ПЦР-РВ	набор	3	Антигендерные антитела скрининг, ИФА-метод, количественный (96 определений)	набор	3	Прогестерон (100) LKPG1	набор	2			
Комплект реагентов для одновременного выделения ДНК и РНК "Проба-НК" для получения препарата нуклеиновых кислот ДНК и РНК из крови, плазмы, ликвора, мазков, мокроты и т.д., 100 тестов ДНК	набор	15	Антигендерные антитела профиль (раздельно: p RNP/Sm, Sm, SS-A, SS-B, Scl-70, Jo-1, Dsna), O*03, №10 тест-насадка	набор	2	Пролактин (100) LKPR1	набор	4			
Микоплазма хоминис (Mycoplasma hominis) ДНК, для ПЦР диагностики в режиме реального времени, ПЦР-тест-система, адаптированная для оценки на термоциклере IQ 5 iCycler	набор	3	ANCA-профиль (антитела раздельно к антигенам: протениназа 3, МРО, эластаза, катепсин J, ВР1, лактоферрин), 12*8 определений, Ig G поликлональный	набор	1	Промывающий раствор(2000) 2*100мл кат.№ LPWS2	набор	8			
Цитомегаловирус (Cytomegalovirus) 100 тестов ДНК, для ПЦР диагностики в режиме реального времени, ПЦР-тест-система, адаптированная для оценки на термоциклере IQ 5 iCycler	набор	3	Антигендерные антитела диагностические РИФ-ANA-Нер2 IgG (реакция иммунофлуоресценции)	набор	10	ПСА общий (100) кат.№ LKPS1	набор	6			
Вирус Эпштейна-Барр (EBV) 100 тестов ДНК для ПЦР диагностики в режиме реального времени, ПЦР-тест-система, адаптированная для оценки на термоциклере IQ 5 iCycler	набор	3	Антитела к бета2-гликопротеину-1 IgG/IgM, ИФА-метод, количественный, (96 определений)	набор	3	ПСА свободный (100) кат.№ LKPF1	набор	6			
Вирус простого герпеса 1, 2 (Herpes simplex virus 1, 2) 100 тестов ДНК, для ПЦР диагностики в режиме реального времени, ПЦР-тест-система, адаптированная для оценки на термоциклере IQ 5 iCycler	набор	2	Антитела к двухспиральной ДНК, IgG, ИФА-метод, количественный (96 определений)	набор	3	ПТГ интактный кат.№ LKPP1	набор	3			
Вирус герпеса человека 6 типа (Herpes human virus 6) 100 тестов ДНК, для ПЦР диагностики в режиме реального времени, ПЦР-тест-система, адаптированная для оценки на термоциклере IQ 5 iCycler	набор	1	Антитела к кардиолипину IgG/IgM, ИФА-метод, количественный (96 определений)	набор	5	Рановозмбрональный антиген (РЗА) (100) кат.№ LKCE1	набор	1			
Нандид альбиканс (Candida albicans) 100 тестов ДНК, для ПЦР диагностики в режиме реального времени, ПЦР-тест-система, адаптированная для оценки на термоциклере IQ 5 iCycler	набор	2	Антитела к миелопероксидазе (96 определений)	набор	1	Реакционные пробирки LSCP	набор	2			
T-200-У Наконечники универсальные для дозаторов объемом 200 мкл, желтые, с фаской	уп	14	Антитела к микросомам печени и почек (Anti LKM), ИФА-метод, количественный, 96 определений.	набор	1	СА-125 (100) LKOP1	набор	5			
T-300 Наконечники универсальные для дозаторов объемом 0,5-10 мкл	уп	3	Антитела к односпиральной ДНК, ИФА-метод, колпчественный (96 определений)	набор	1	Свободный Т3 кат.№ LKF31	набор	5			
TF-300 наконечники универсальные для дозаторов с фильтром объемом 0,5-10 мкл	уп	4	Антитела к кардиолипину IgG/IgM, ИФА-метод, количественный (96 определений)	набор	5	Свободный Т4 кат.№ LKF45	набор	6			
TF-100 Наконечники универсальные для дозаторов с фильтром объемом 100 мкл	уп	7	Антитела к миелопероксидазе (96 определений)	набор	1	С-пептид (500) LKPE5	набор	3			
TF-200 Наконечники универсальные для дозаторов с фильтром объемом 200 мкл	уп	7	Антитела к протеиназе 3, ИФА-метод, количественный (96 определений)	набор	1	Тестостерон общий (100) LKTW	набор	2			
TF-1000 Наконечники универсальные для дозаторов с фильтром объемом 1000 мкл	уп	7	Антитела к тиреопероксидазе, метод ИФА, 96 определений, срок годности 12 мес. ТУ 9398-324-31096531-2003	набор	7	Тиреоглобулин кат.№ LKTY1	набор	4			
PCR-02D-С Тонкостенные пробирки для ПЦР объемом 0,2 мл (выпускаемая крышка)	уп	3	Антитела к ТПО, количественный метод, 96 определений	набор	3	ТТГ 3-й генерации кат.№ LKTS5	набор	7			
Реактивы и расходные материалы для проточного цитофлюориметра EPICS XL-MCL 4, в том числе:			Антитела к ССР (циклическому цитруловому пептиду) Ig G, 96 определений, количественный	набор	1	Ферритин LKF1	набор	2			
Калибрационные частицы для одноплатформенного подсчета абсолютного числа клеток с использованием метода проточной цитометрии, 200 тестов - 20 мл	фл	12	Антитела к ССР (циклическому цитруловому пептиду) Ig G, 96 определений, количественный	набор	1	ФСГ (100) LKPR1	набор	3			
Набор реагентов для лизиса эритроцитов и фиксации лейкоцитов (300 тестов) для станции автоматической пробоподготовки TQ-Prep	уп	10	Антитела к ССР (циклическому цитруловому пептиду) Ig G, 96 определений, количественный	набор	1	ХГЧ (500) LKCG5	набор	4			
Контрольный материал на основе стабилизированной цельной крови, содержащий аттестованные нормальные значения по абсолютному количеству и процентному содержанию популяций клеток крови (19 параметров, в том числе CD3+CD4+), набор - 60 тестов	уп	3	Антитела к ССР (циклическому цитруловому пептиду) Ig G, 96 определений, количественный	набор	1	Хемолом.субстрат(1000) 2*100m кат.№ LSUBX	уп	20			
Контрольный материал на основе стабилизированной цельной крови, содержащий аттестованные низкие значения по абсолютному количеству и процентному содержанию популяций клеток крови (19 параметров, в том числе CD3+CD4+), набор - 60 тестов	уп	1	Антитела к ССР (циклическому цитруловому пептиду) Ig G, 96 определений, количественный	набор	1	Эстрадиол (100)LKCE21	набор	4			
Промывающий раствор Coulter Splanz канистра 5л	шт	1	Антитела к ССР (циклическому цитруловому пептиду) Ig G, 96 определений, количественный	набор	1	АЛАТ, по конечной точке, на 1000 определений.	уп	58			
			Антитела к ССР (циклическому цитруловому пептиду) Ig G, 96 определений, количественный	набор	1	АЛАТ-кинетики,УФ-метод, монореактив, 500мл (10*50)	набор	19			
			Антитела к ССР (циклическому цитруловому пептиду) Ig G, 96 определений, количественный	набор	1	АЛАТ-кинетики, бивреактив, линейность до 600е/л, 500мл (5*80 мл+1*100мл)	уп	8			
			Антитела к ССР (циклическому цитруловому пептиду) Ig G, 96 определений, количественный	набор	1	АСАТ кинетика, УФ метод, монореактив, 500мл (10*50)	набор	21			
			Антитела к ССР (циклическому цитруловому пептиду) Ig G, 96 определений, количественный	набор	1	АСАТ кинетика, бивреактив, линейность до 1000е/л, 500мл (5*80мл+1*100мл)	набор	6			
			Антитела к ССР (циклическому цитруловому пептиду) Ig G, 96 определений, количественный	набор	1	АСАТ, по конечной точке, на 1000 определений.	набор	43			
			Антитела к ССР (циклическому цитруловому пептиду) Ig G, 96 определений, количественный	набор	1	Альфа-амилаза амилотестическим методом по Каравею (400 определений)	набор	39			
			Антитела к ССР (циклическому цитруловому пептиду) Ig G, 96 определений, количественный	набор	1	Альфа-амилазы ТУ 9398-012-521-45831-2004	набор	26			
			Антитела к ССР (циклическому цитруловому пептиду) Ig G, 96 определений, количественный	набор	1	Альфа-Амилаза, кинетико-колориметрический метод с блокированным субстратом, монореактив, линейность до 2000 е/л, 100 мл (5x20)	набор	25			
			Антитела к ССР (циклическому цитруловому пептиду) Ig G, 96 определений, количественный	набор	1	Альфа-Амилаза, кинетика, бивреактив, линейность до 4000 е/л 125 мл (5*20мл+1*25мл)	набор	3			
			Антитела к ССР (циклическому цитруловому пептиду) Ig G, 96 определений, количественный	набор	1	Амилаза 4*50 мл	набор	3			
			Антитела к ССР (циклическому цитруловому пептиду) Ig G, 96 определений, количественный	набор	1	Альфа-амилаза (IFCC) 4*20,1*20	набор	1			
			Антитела к ССР (циклическому цитруловому пептиду) Ig G, 96 определений, количественный	набор	1	Альфа-амилаза панкреатическая (IFCC) 2*40;1*20	набор	1			
			Антитела к ССР (циклическому цитруловому пептиду) Ig G, 96 определений, количественный	набор	1	Альфа-1-антитрипсин, 2*50;1*8мл	набор	2			
			Антитела к ССР (циклическому цитруловому пептиду) Ig G, 96 определений, количественный	набор	1	Антистрептолизин-0 (АСПО) латекс-реагент+буфер 2*10, 2*40мл, 520-560 нм	набор	11			
			Антитела к ССР (циклическому цитруловому пептиду) Ig G, 96 определений, количественный	набор	1	Альбумин - метод с бромрезоловым зеленым (4*100 мл + стандарт)	набор	42			
			Антитела к ССР (циклическому цитруловому пептиду) Ig G, 96 определений, количественный	набор	1	Билирубин общий, бивреактив, линейность до 30мг/дл, 500мл (5*80мл+1*100мл)	набор	11			
			Антитела к ССР (циклическому цитруловому пептиду) Ig G, 96 определений, количественный	набор	1	Билирубин прямой, кинетика по двум точкам, бивреактив, линейность до 10мг/дл, 500мл (5*80мл+1*100мл)	набор	7			
			Антитела к ССР (циклическому цитруловому пептиду) Ig G, 96 определений, количественный	набор	1	Билирубин общий и прямой,					

(Продолжение. Начало на 5-й стр.)								
Глюкоза-Оксидом 1x250 глюкозооксидазный метод	набор	56	Адаптер с реагентом 10мл к анализатору биохимическому "Liasys"	шт	6	Гамма - ГТ - 400 тестов к.№0300271212	набор	17
Глюкоза, энзиматический колориметрический метод с депротеинизацией (4*250мл)	набор	12	Раствор для антисептики 6% раствор ESOFENOD для прибора Liasis	фл	6	ЛДГ - 300 тестов к.№03004792122	набор	1
Железо (2*100), 100 тестов	набор	2	Промывочный раствор (детергент) для анализатора Vitalon 400,1*100	фл	2	Альбумин в сыворотке - 300 тестов к.№03183688122	набор	1
Железо TU 9398-014-52145831-2004	набор	12	Трубка перильстат. насоса к аппарату Vitalon-400	шт	2	Билирубин общий специальный тест 250 тест.к.№03261638190	набор	33
Калий, турбодиметрический метод без депротеинизации (2x50)	набор	6	Реагенты к анализатору глюкозы "Биосен":			Билирубин прямой 350 тест.к.№20737496322	набор	15
Кальций, колориметрический метод с о-крезол-фталеном для определения в сыворотке крови и моче, бирактив, линейность до 5 ммоль/л. (1*100мл P+1*100мл буфер+1*10мл стандарт)	набор	15	Контрольный раствор сыворотки, глюкозы-5130-6152(норма) для анализатора Биосен	уп	4	Кальций - 300 тестов к.№20763128922	набор	4
Кальций в моче (5*120 мл, 1-Calcium*5*96 мл, 2-Calcium -1*120 мл, 3-Standart -1*2 мл)	набор	6	Контрольный р-р сыворотки, глюкозы-5130-6162(патология) для анализатора Биосен	уп	4	Креатинин Яффе - 700 тестов к.№04810716190	набор	11
Креатинин, кинетика по двум точкам, бирактив, линейность до 15мг/дл, 500 мл(5*80мл+1*100мл+2*3мл стандарт)	набор	16	Мультистандарт 12ммоль/л, 100x2мл для анализатора Биосен	набор	8	Холестерин жидкий реактив - 400 тестов к.№03039773190	набор	24
Креатинин, колориметрический кинетический метод (реакция Яффе), бирактив, линейность до 2000 ммоль/л, 200 мл (1*100мл+1*100мл+1*10 мл стандарт)	набор	41	Раствор гемолизующий глюкоза/лактат 5л-0209 - 0100 - 050 для анализатора Биосен	уп	10	Холестерин ЛПНП - 175 тестов к.№03038866322	набор	8
Креатинин, по конечной точке, Яффе метод + стандарт	набор	46	Раствор системный глюкоза/лактат 5л 0201-002-026	уп	10	Холестерин ЛПВП - 200 тестов к.№04399803190	набор	7
Креатинин, по конечной точке, Яффе метод с депротеинизацией (200 определений)	набор	8	Чип сенсор глюкозы тип 2 5206-3011 для анализатора Биосен	шт	10	Гликозирированный гемоглобин А1С 150 тестов к.№04528123190	набор	7
Креатинин, по конечной точке, Яффе метод с депротеинизацией (500 определений)	набор	11	Реактивы для анализатора критических состояний Roche OMNI C:			Железо 200 тестов к.№03183696122	набор	3
Лактат (5*10)	набор	2	Хлорный электрод	шт	1	Фосфор 250 тестов к.№03183793122	набор	12
Лактат, ферментативный, колориметрический тест (R1-4*50 мл, R2 - 4 для 50 мл R1, стандарт R4 - 1*5мл). Аналитическая чувствительность 0,2 ммоль/л. Линейность до 16,6 ммоль/л.	набор	16	Натриевый микроэлектрод	шт	1	Общий белок - 300 тестов к.№03183734190	набор	23
ЛДГ, кинетический УФ тест, монореактив, линейность до 1300 МЕ/л, 400 мл (20*20мл)	набор	2	Калиевый микроэлектрод	шт	1	Триглицериды - 250 тестов к.№20767107322	набор	13
Липаза (колориметрический метод), 4*50; 2*21 мл калибратор 2*1мл №17616 количественный метод для автоанализаторов	набор	1	Кальциевый микроэлектрод	шт	1	Железосвязывающая способность -100 тестов к.№04536355190	набор	1
Магний, колориметрический метод, бирактив, линейность до 2 ммоль/л (1*100мл P1+1*100мл P2+1*5мл стандарт)	набор	3	Контейнер с реагентами Си 3	шт	6	Мочевина - 500 тестов к.№04460715190	набор	20
Медь, колориметрический метод, (2*50мл)	набор	1	Модуль HB/SO2 для анализатора "OMNI C"	шт	1	Мочевая кислота -400 тестов к.№03183807190	набор	12
Мембрана Владимир типа МФАКС-ОС-1 для электрофореза диаметр 37 мм ТУ-6-55-221-1029-89	уп	13	Калибровочный раствор	шт	2	Аполипопротеин А -100 тестов к.№03032566122	набор	1
Мембрана для датчика -Эксана -Г"	шт	3	Термобумага 57x30 10шт./уп. - для анализатора OMNI C	набор	2	Аполипопротеин В -100 тестов к.№03032574122	набор	1
Микроальбумин в моче, латекс, линейность до 130мг/л, чувствительность 0,9мг/л, 1*50мл (1*40мл P1+1*10мл P2+1*1мл стандарт)	набор	1	Расходные материалы для анализатора EASYLYTE:			PRECINORML к.№10781827122	набор	6
Микроальбумин (сыв/моча) 2*50;2*1*1*10 мл	набор	1	Контейнер с реагентами к аппарату Easy Lyte kat. NME 2123 по 800,0	шт	7	PRECIPTANL к.№11285874122	набор	6
Мочевая кислота TU 9398-003-521-45831-2004	набор	40	Пакет с растворами Na, K, Cl, Li для анализатора EASYLYTE 800 мл (кат. №2026)	шт	4	Агрескин-тест с УИА, мануальный метод (500 определений) 010	набор	2
Мочевая кислота ПАП, ферментативно-колориметрический метод, линейность до 1,5 ммоль/л (10*20мл +1*10мл стандарт)	набор	3	Референсный электрод Na, K, Cl, Li к аппарату Easy Lyte kat. №2152	шт	2	Хромотехт М -Антитромбин для мануального определения на 70 опр. (тромбин 500 ед НИИ-Фл., стандарт-плазма- 1фл., сорбент Геласорб-1, 1г -1фл., буфер трис-НСI 1М, конц. 20:1, 10мл-1фл.)	набор	4
Мочевина, TU 9398-211-521-45831-01	набор	65	Электрод Ph к аппарату Easy Lyte kat. №2151	шт	2	Реакром-АТН-набор реагентов для определения активности антитромбина III методом с использованием хромогенного субстрата	набор	1
Мочевина КТ -ДДС", метод Берто, колориметрический, уреаэзый, ферментативный метод по конечной точке, бирактив, линейность до 400 мг/дл 200 мл (1*100мл P1+1*100 P2+1*10мл P3+1*3мл стандарт) 10131	набор	26	Электрод Na+ к аппарату Easy Lyte kat. №2102	шт	1	АПТВ (6 x 5 мл) на 600 определений	шт	1
Мочевина, кинетика, метод ферментативный - уреаэно-глютамадегидрогеназный, УФ метод, бирактив, линейность до 300 мг/дл, 500 мл (5*80 мл+1*100мл+2*3мл стандарт)	набор	7	Электрод Ca ++ к аппарату Easy Lyte kat. №2150	шт	1	АЧТВ кат.№33002	набор	106
Мультикалибратор "Cormai multicalibrator Level-2", 5*10мл	набор	2	Электрод K +к аппарату Easy Lyte kat. №2101	шт	2	Каолин легкая фракция, в комплекте растворитель на 200 мл рабочей суспензии каолина (1000 определений) 021	набор	5
Набор реагентов для электрофоретического разделения белковых фракций на пленках из ацетатцеллюлозы	набор	4	Электрод Li(+) для анализатора EASYLYTE (кат. №2106)	шт	1	Нефалин 30мл (на 250 определений) 020	фл	45
Набор контрольных сывороток для контроля качества электрофоретического разделения белковых фракций	набор	2	Комплект трубок к аппарату Easy Lyte kat. №2100	шт	1	Компенсатор фосфолипиды (1мл)	набор	10
Набор полосок для определения АНАТ для аппарата "Refotron"	набор	16	Набор для ежедневной промывки к аппарату Easy Lyte kat. №7118	уп	3	Лизат тромбоцитов (1мл), Ренам Р-6/1	набор	10
Набор полосок для определения амилазы для аппарата "Refotron"	набор	7	Раствор для проверки к аппарату Easy Lyte kat. №2578	шт	1	Набор для определения волчаночного антикоагулянта -Лолус-тест- на 100 опр.(линейность определения ПВ 30-120сек, КВ -50-300 сек, ЛВ- 30-120 сек) 011	набор	1
Набор полосок для определения АСАТ для аппарата "Refotron"	набор	16	Контрольные растворы для аппарата Easy Lyte Bi-Level Quality Control kit кат. №2814	шт	3	Набор контрольных плазм для контроля правильности выявления волчаночного антикоагулянта, положительная плазма, 3 фл.*1 мл	набор	1
Набор полосок для определения билирубина для аппарата "Refotron"	набор	7	Анализатор AVL 9180:			Набор реагентов для определения тромбин-гепаринового времени свертывания	набор	4
Набор полосок для определения ГТП для аппарата "Refotron"	набор	2	Набор трубок помпы для аппарата AVL 9180, код 03087697001	шт	2	Набор реагентов для определения нарушений в системе протеина С- Парус-тест. В комплекте стандарт-плазма, (40 определений)	набор	16
Набор полосок для определения глюкозы для аппарата "Refotron"	набор	8	Контейнер с реагентами к аппарату AVL 9180 код BP 5186	шт	13	Набор для определения VIII фактора	шт	8
Набор полосок для определения креатинина для аппарата "Refotron"	набор	2	Раствор для очистки для AVL 9180 код BP 1607 (Cleaning solution 125,0)	шт	1	Набор для определения IX фактора	шт	5
Набор полосок для определения КФК для аппарата "Refotron"	набор	80	Раствор кондиционер для аппарата AVL 9180 код BP 0380 (Sodium Electrode Condition 125,0)	шт	1	Набор для определения фактора Виллебранда	шт	2
Набор полосок для определения мочевины для аппарата "Refotron"	набор	14	Электрод референсный к аппарату AVL 9180 код BP 5026	шт	1	Плазминоген	набор	3
Набор полосок для определения мочевой кислоты для аппарата "Refotron"	набор	3	Электрод Na+ к аппарату AVL 9180 код BP 0413	шт	1	Ренамластин МНЧ 1.1-1.2 (на 40 опр.)	фл	253
Набор полосок для определения панкреатическая амилаза для аппарата "Refotron"	набор	7	Электрод K+ к аппарату AVL 9180 код BP 0359	шт	1	РФМК-тест тм с орто-фенантролином гидрохлорид (70мг-2фл., в комплекте контр.плазма положит.-1фл.-и отриц.-1 фл.), на 200 определений. Фланковый вариант	набор	51
Набор полосок для определения ЛПВП для аппарата "Refotron"	набор	2	Электрод Ca++ к аппарату AVL 9180 код BP 0360	шт	1	Техпластин тм -тест для исл.плазмы и венозной крови с МНЧ 1.1-1.2 (100 определений.)	набор	384
Набор полосок для определения холестерина для аппарата "Refotron"	набор	2	Контрольные материалы Ise-trol (3 уровня) для AVL 9180, код № 3112 888	набор	1	Тромбин-реагент: тромбин с активностью 9-10 ед/мл (2мл), 10 фл.	набор	16
Набор полосок для щелочной фосфатазы для аппарата "Refotron"	набор	5	Пробозаборник с трубками для AVL 9180, код №3079651	набор	1	Тромбин (фл./ 500 ед.НИИ) 017	фл	40
Набор контрольных полосок Клини-Чек для аппарата "Refotron"	набор	2	Анализатор AVL 984 S:			Тромбиновое время	набор	50
Натрий, энзиматический колориметрический метод (4*10мл)	набор	2	Стандарт А 0,43 л №3	набор	9	Тромболастин	фл	20
Общий белок, биуретовый метод, 1000 мл (2*500 мл)	набор	74	Стандарт В 0,09 л №3	набор	9	Тромболастин с кальцием	набор	18
Общий белок, биуретовый метод, бирактив, линейность до 15 мг/дл, стандарт 5 мг/дл, 1000мл (1*1000мл+1*10мл стандарт)	набор	16	Референсный р-р BP 0095	уп	4	Фибриноген	набор	22
ПСТ-Q, прохлоридиновый тест	набор	14	Реагенты для анализатора AVL 988-3:			38% р-р цитрата натрия для коагулологических исследований	уп	24
Ревматоидный фактор методом латекс-агглютинации	набор	7	Стандартный раствор А (для AVL 988-3)	набор	4	Плазма Н контрольная (по 4 параметрам в нормальной области)	набор	168
Набор сиаловые кислоты - "Сиалотест-100"	набор	31	Стандартный раствор В (для AVL 988-3)	набор	3	Плазма П контрольная (по 4 параметрам в патологической области)	набор	12
С-реактивный белок методом латекс-агглютинации	уп	45	Са-электрод (не обслуживается)	шт	1	Плазма контрольная с нормальным уровнем системы гемостаза по 11 показателям КМ-2	набор	1
СРБ 100 тестов	набор	4	Na-электрод (не обслуживается)	шт	1	Контрольная плазма (норма) 10*1 мл (для Виллебранда)	набор	2
Сыворотка к С-реактивному белку	набор	22	Кондиционер натриевого электрода для "AVL 988-3"	шт	2	Контрольная плазма (патология) (для Виллебранда)	набор	2
Тест-полоски для определения уровня глюкозы в цельной крови, предназначенные для использования вместе с прибором Смагт Сенс №50.	уп	100	Анализатор AVL-Compact 1:			Реактивы для анализатора -Старт-4:		
Тест-полоски для определения уровня глюкозы в цельной крови, предназначенные для использования вместе с прибором Ван Тач Ультра №50.	уп	200	Референсный раствор BP 0134 (3*90 мл)	уп	3	Реагент для определения протромбинового времени 10мл*12, 10мл*12 / на 1200 тестов для анализатора -Старт-4*	шт	2
Тест-система "Тропонин Т сенситив", (уп.10шт.)	уп	129	Буферный раствор 1 BP 0337	уп	9	Стриповые кюветы 150x4 для анализатора -Старт-4*	шт	7
Тимолаевая проба	набор	130	Промывочный раствор (концентрат) BP 0337 (100*1)	уп	3	Реагент для определения фибриногена 5мл*12/1200 тестов для анализатора -Старт-4*	шт	1
Триглицериды ПАП, ферментативно-колориметрический метод, монореактив, линейность до 10 ммоль/л (5*100мл +1*10мл стандарт)	набор	17	Газ калибровочный №1 HL 0020 2 литра для AVL-Compact 1	шт	3	Буфер для разведения 15мл*12 фл. для анализатора -Старт-4*	шт	1
Триглицериды, TU 9398-007-521-45831-2004	набор	3	Калибратор газов с адаптером BP 1579 (30*2,0)	уп	5	Шарики 1800 шт./уп. - для анализатора -Старт-4*	шт	1
Фосфор неорганический, колориметрический, УФ метод для определения в сыворотке крови и моче, монореактив, линейность до 5 ммоль/л (2*100мл+1*5мл стандарт)	набор	5	Раствор для антисептики (125,0) BP 0521	шт	2	Универсальная контрольная плазма с нормальным и патологическим значением 24*1мл для "Старт-4"	набор	1
Хлориды, колориметрический метод, линейность до 120 ммоль/л (2*100мл+1*10мл стандарт)	набор	23	Электроды для Compact 1 Ро2 необслуживаемый	шт	1	Азопирам (для проведения азопирамовой пробы)	набор	45
Холестерин-ПАП, ферментативно-колориметрический метод, монореактив, линейность до 20 ммоль/л, (5*100мл+1*10мл стандарт)	набор	20	Фил-порт (порт ввода) для AVL-Compact 1	шт	2	Азотная кислота концентрированная (ГОСТ 4461-79 №2)	кг	36
Холестерин, энзиматический колориметрический метод (2*100)	шт	16	Трубка перильст. помпы для AVL-Compact 1	шт	1	Альфа-нафтол	кг	0,1
Холестерин, энзиматический колориметрический метод (4*250)	шт	53	Термобумага для AVL-Compact 1(57*30 мм/м) без сетки	шт	60	Аммоний лимоннокислый однозамещенный	кг	3,6
Холестерин, энзиматический колориметрический метод (2*250)	шт	10	Анализатор AVL-Compact 3:			Аммиак Ч	кг	28,1
Холестерин-ЛПВП, ферментативный метод, бирактив, линейность до 5,2 ммоль/л (2*10 мл P1+1*10мл P2+1*3мл стандарт)	набор	11	Буфер 1 BP0136 0,09 л №3	набор	12	А-аспарагин С4 Н8 N2 O3 x H2 O	кг	1
Церулоплазмин 2*50;1*8 мл	набор	3	Буфер 2 BP0137 0,09 л №3	набор	7	Ацетон Ч 1 литр	фл	21
Щелочная фосфатаза 4x50 мл	набор	27	Реагенты к анализатору Интегра-400:			Бензидин основной	уп	4
Щелочная фосфатаза, оптимизированный кинетический метод (250мл)	набор	3	Контрольный материал универсальный (патология)Preci PATH V 20*5мл интегра-400 кат.№10171778122	набор	1	Бензойно-кислый Na ЧДА	кг	1,5
Контрольная сыворотка нормальная N (5*5мл)	набор	20	Калибратор для автоматических систем (CFAS) 12*3мл интегра-400 кат.№10755350190	набор	2	Гидросилиамм солинокислый ЧДА	кг	1
Контрольная сыворотка патологическая P (5*5мл)	набор	17	Контрольный материал преципитат холестерина ЛПВП/ЛПНП 4*3мл к.№1178552122	набор	3	Гипосульфит	кг	1,9
Контрольный материал Липочек Контроль «Аттестованная биохимия», уровень 1, 12 фл. x 5мл	набор	2	Калибратор ЛПВП/ЛПНП холестерина и АРОА/АРОВ 3*1мл интегра-400 к.№12172623122	набор	2	Глицерин	кг	14,2
Контрольный материал Липочек Контроль «Аттестованная биохимия», уровень 2, 12 фл. x 5мл	набор	1	Гликогемоглобин калибратора HвA1C 3*2мл интегра-400 к.№04528417190	набор	3	Д-глюкоза безводная кристаллическая, фасовка по 0,7кг	уп	8
Сыворотка контрольная норма. 1*5мл	шт	42	Гликогемоглобин контроль N 4*0,5мл интегра-400 к.№20764833322	набор	5	Дульцит	кг	0,1
Сыворотка контрольная патология, 1*5мл	шт	6	Гликогемоглобин контроль P 5*0,2мл интегра-400 к.№20764841322	набор	5	Желтая кровяная соль	кг	2
Добавка к промывочной воде для "Metrolab2300" №VA0002SL	набор	3	Гемолизующий реагент HвA1C интегра-400 к.№11488457122	1000мл	2	Йод кристаллический	кг	0,25
Промывающий раствор для Metrolab2300 VA0000SL-2	набор	3	K электрод интегра-400 к.№21029355001	шт	1	Калия гидроокись (ГОСТ 24363-80)	кг	1
Промывочный раствор (1*50мл REF-ASR №0021 (для прибора Liasys)	набор	6	Na электрод интегра-400 к.№21029371001	шт	1	Калий йодистый	кг	0,5
Клининг-раствор REF-ASR №0020 2*250 (для прибора Liasys)	шт	20	Референсный электрод интегра-400 к.№21029398001	шт	1	K фосфорнокислый I-замещенный	кг	8,25
			Калибратор прямой интегра-400 к.№20763098122	250мл	1	K фосфорнокислый II-замещенный	кг	2,25
			Стандартный раствор №1 6*17,5мл интегра-400 к.№20738050122	набор	2	Калий фосфорнокислый I-замещенный (калий дигидроортофосфат), ЧДА	кг	1
			Стандартный раствор №26*9,5мл интегра-400 к.№20738069122	набор	2	Крахмал	кг	3,1
			Референсный раствор интегра-400 к.№20738085122	250мл	1	Лизин	кг	0,1
			Чистящий раствор 6*11мл к.№20763098122	набор	4	Магний лимоннокислый ТУ-6-09-1770-77	кг	0,5
			Чистящий раствор 6*21мл 20763071122	набор	4	Малахитовый зеленый	кг	4,1
			Касета с моющим раствором к.№20764337322	шт	2	Медь сернокислая CuSO4 * 5H2O	кг	3
			Измерительные кюветы 20*1000 к.№21043862001	уп	25	Метадитрибензол	кг	0

(Окончание. Начало на 5-й стр.)

Натрий серноватисто-кислый ГОСТ 27068-86	кг	2	
Натрий сернокислый безводный	кг	13,5	
Натрий лимоннокислый 3-замещенный сухой	кг	5,5	
Натрий углекислый (ЧДА)	кг	4	
Натрий уксусно-кислый	кг	5	
Натрий фосфорнокислый II-замещенный	кг	9,25	
Натрий фосфорнокислый I-замещенный	кг	2,25	
Натрий фосфорнокислый III-замещенный	кг	1	
Натрия хлорид, ХЧ	кг	42	
Свинцово-уксусно-кислый	кг	0,1	
Серная кислота ГОСТ 4202-72	кг	27	
Соляная кислота ГОСТ 3113-12 ХЧ	кг	28	
Сульфаниловая кислота	кг	4,5	
Сульфосалициловая кислота	кг	20,5	
Пластину ТХ СОРБФЛ (уп. 50 шт.)	уп	20	
Твин-80	л	0,25	
Трилон БД ЭДТА Na2, ГОСТ 10652-73 №1-2	кг	7	
Трифенилтетраэтила 2,3,5-хлорид	кг	0,05	
Трихлоруксусная кислота	кг	7	
Уксусная кислота ХЧ ледяная ГОСТ 61-75	фл	53	
Фенол фасовка по 100 г	кг	3,1	
Фенолфталеин, ТУ 6-09-5360-88	кг	0,2	
Фиксанал HCl 0.1 Н; 1уп = 10 а	уп	30	
Фиксанал NaOH 0.1 Н; 1уп = 10 а	уп	4	
формалин технический ГОСТ 1625-89	кг	470	
Фосфорновольфрамная кислота	кг	3,2	
Фукусин кислый	кг	0,05	
Цистин	кг	0,1	
L-цистеин	кг	0,2	
Хлорная кислота	кг	0,5	
Хлороформ 1,5 кг	уп	526	
Щавелевая кислота	кг	12,35	
Красители:			
Азур-эозин Романовского 1л, ТУ 9398-234-05015207-01	фл	183	
Бриллиантовый кризильный синий, 100 мл	фл	31	
Бромтимоловый синий	кг	0,35	
Ваннадиово-кислый аммоний	кг	0,5	
Метиленовый синий	кг	1,65	
Пунцовый - С - краситель для белковых фракций 1л	фл	8	
Пирогалловый красный - реактив (500 мл)	фл	1	
Феноловый красный	кг	0,1	
Зозин метиленовый синий по Май-Гронвальду, 1л	фл	40	
Вазелиновое масло	кг	6,2	15 779,00
Масло нефлюоресцирующее 10 мл	фл	20	
Масло иммерсионное для микроскопа ГОСТ 6672-73, 100мл	фл	79	
Масло парафиновое 540 опр. 54 мл	фл	2	
Бумага фильтровальная	кг	53	10 928,00
Салфетка разовая 10*10	уп	20	
Синяя лента фильтры обеззоленные d = 50	шт	15	
Синяя лента фильтры обеззоленные d = 90	шт	31	
Реактивы для биохимического анализатора Liazyz:			125 082,00
Контрольная сыворотка Serum HN 5-172	набор	4	
Набор для определения глюкозы KN 2-203	набор	2	
Набор для определения мочевины KN 2-206 (энзиматический, кинетический с уреазой и глутаминовой дегидрогеназой)	набор	8	
Набор для определения АЛАТa KN 1-216 (оптимизированный и модифицированный метод без активации фосфатом перидокса)	набор	20	
Набор для определения АСАТa KN 1-214 (метод без активации фосфатом перидокса)	набор	5	
Набор для определения креатинина в сыворотке и крови KN 2-232 или KN 2-233 (метод Яффе без удаления белка)	набор	4	
Набор для определения общего БИЛИРУБИНа Bil-Total -120	набор	4	
Набор для определения связанного БИЛИРУБИНа Bil Direct KN 2-248	набор	8	
Набор для определения Альбумина RED 2-238	набор	4	

* В случае если наименование товара содержит указания на товарные знаки, такое наименование следует читать со словами «или эквивалент», за исключением случаев несовместимости товаров, на которые применяются другие товарные знаки и необходимости обеспечения взаимодействия таких товаров с товарами, используемыми заказчиком.

5. Срок, место и порядок представления документации об аукционе: Документация об аукционе представляется уполномоченным органом по адресу: 394036, г. Воронеж, ул. Карла Маркса, 80, к.101, бесплатно на бумажном либо электронном носителе со дня опубликования или размещения на официальном сайте настоящего извещения на основании письменного запроса любого заинтересованного лица с указанием названия аукциона, реестрового номера торгов, реквизитов, телефона, факса, e-mail и контактного лица, в течение двух рабочих дней после получения такого запроса.

Официальный сайт, на котором размещена документация об аукционе: www.gfu.vrn.ru
В случае направления документации об аукционе по почте (в том числе по электронной почте) отправитель не берет на себя ответственность за утерю или вручение с опозданием документации об аукционе.

6. Место и срок подачи заявок на участие в аукционе: Прием заявок осуществляется по адресу: 394036, г. Воронеж, ул. Карла Маркса, 80, к. 101, с 14 января 2009 г. (в рабочие дни с 9 часов до 13 часов и с 14 часов до 18 часов) до 03 февраля 2009г. (до 14 часов 30 минут).

7. Место, дата и время начала рассмотрения заявок на участие в аукционе: Рассмотрение заявок на участие в аукционе будет производиться аукционной комиссией с 14 часов 30 минут 03 февраля 2009г. по московскому времени по адресу: г. Воронеж, ул. Карла Маркса, 80.

8. Место, дата и время проведения аукциона: Аукцион будет проводиться уполномоченным органом 16 февраля 2009г. в 10 часов 00 минут по московскому времени по адресу: г. Воронеж, ул. Карла Маркса, 80.

9. Преимущество, предоставляемое осуществляющим производство товаров учреждениям и предприятиям уполномоченной системы и (или) организациям инвалидов: не установлены.

10. Обеспечение заявки на участие в аукционе: установлено.

2	Жавелион тб № 300	банка	565	1246 837,12
	Жавель Салид тб № 320	банка	846	
	Сурфаниос 1 л	фл.	166	
	Генсанос Г+Р 1 л с тест-полосками	уп.	550	
3	Триокс 1 л	фл.	132	445 280,00
	Мистраль 1 л с тест-полосками	уп.	1069	
	Аванселт 1 л	фл.	156	
4	АХДЕЗ 3000 1 л	фл.	70	104 268,00
	Деланокс 10 л	канистра	30	
	Дезинбак супер в табл. 0,4 кг	уп.	6	
5	Бонадерм 1 л	фл.	96	1747 210,00
	Новодез форте 1 л	фл.	229	
	Экодез - 75 5 л	канистра	9	
	Экодез 1 л	фл.	105	
	Септодор форте 1 л	фл.	64	
6	Гипохлорит кальция	кг	1370	1 131 044,60
	Хлоргексидин 20% 5 л	канистра	68	
	Хлорамин Б	кг	150	
	Хлорамин 0,3	уп.	6896	
	Хлорная известь	кг	5437	
	Пергидроль 30%	кг	3205,7	
7	Лизоформин 3000 1 л	фл.	367	513 064,80
	Аниоксид 5 л с тест-полосками	уп.	65	
	Аниос ДДСН спрей 0,75 л	фл.	158	
	Аниозим ДД1 1 л	фл.	20	
8	Биопан 1 л	фл.	1000	1 330 649,51
	Хелиматик канистра 5 л	канистра	5	
	Люмакс-хлор тб 1кг	фл.	598	
	Жидкое мыло Тено-С 1 л	фл.	1919	
	Чистая 3 л	фл.	265	
9	Сайдекс опа 3,78 л	канистра	140	641 018,19
	Сайдекс-опа тест-полоски №15	уп.	20	
	Сайдекс 5 л с тест-полосками	канистра	683	
10	Бланизол Пур 1 л	фл.	43	356 261,00
	Клиндесин-оксид 3,8 л	канистра	15	
	Самаровка 1 л	фл.	529	
	Дезэффект 1 л	фл.	354	
	ДВУ-5 1 л	фл.	12	
11	Жидкое мыло квинталь 1 л	фл.	36	7 128,00
12	Медифокс 0,5 л	фл.	91	60 060,00
13	Тест-полоски на анализ № 100	уп.	107	233 193,00
	Славин 1 л	фл.	85	
	Тест-полоски на Диабак №50	уп.	31	
	Диабак 1 литр	фл.	458	
14	Ника Экстра М 5 л	канистра	171	235 068,00
	Сайдезим 5 л	канистра	57	
15	Абсолют-оксид	кг	681	469 450,00
	Абсолют-оксид форте с тест-полосками 1 литр	фл.	197	
16	ДП-2Т 20гр/таб 1кг	кг	53	13 250,00
17	Денонекс 22 10 л	канистра	27	349 264,80
	Денонекс 26 10 л	канистра	12	
	Денонекс Дентал ББ 5 литров.	канистра	80	
	Лизоформин 1л.	фл.	3	
	Мелисептол ралид спрей 1л.	фл.	70	
18	Неошифер Н 5 л	канистра	6	27 552,00
	Неошифер ФА 25 л	канистра	2	

* В случае если наименование товара содержит указания на товарные знаки, такое наименование следует читать со словами «или эквивалент», за исключением случаев несовместимости товаров, на которые применяются другие товарные знаки и необходимости обеспечения взаимодействия таких товаров с товарами, используемыми заказчиком.

5. Срок, место и порядок представления документации об аукционе: Документация об аукционе представляется уполномоченным органом по адресу: 394036, г. Воронеж, ул. Карла Маркса, 80, к.101, бесплатно на бумажном либо электронном носителе со дня опубликования или размещения на официальном сайте настоящего извещения на основании письменного запроса любого заинтересованного лица с указанием названия аукциона, реестрового номера торгов, реквизитов, телефона, факса, e-mail и контактного лица, в течение двух рабочих дней после получения такого запроса.

Официальный сайт, на котором размещена документация об аукционе: www.gfu.vrn.ru
В случае направления документации об аукционе по почте (в том числе по электронной почте) отправитель не берет на себя ответственность за утерю или вручение с опозданием документации об аукционе.

6. Место и срок подачи заявок на участие в аукционе: Прием заявок осуществляется по адресу: 394036, г. Воронеж, ул. Карла Маркса, 80, к. 101 с 14 января 2009г. (в рабочие дни с 9 часов до 13 часов и с 14 часов до 18 часов) до 03 февраля 2009г. (до 15 часов 30 минут).

7. Место, дата и время начала рассмотрения заявок на участие в аукционе: Рассмотрение заявок на участие в аукционе будет производиться аукционной комиссией с 15 часов 30 минут 03 февраля 2009г. по московскому времени по адресу: г. Воронеж, ул. Карла Маркса, 80.

8. Место, дата и время проведения аукциона: Аукцион будет проводиться уполномоченным органом 17 февраля 2009г. в 10 часов 00 минут по московскому времени по адресу: г. Воронеж, ул. Карла Маркса, 80.

9. Преимущество, предоставляемое осуществляющим производство товаров учреждениям и предприятиям уполномоченной системы и (или) организациям инвалидов: не установлены.

10. Обеспечение заявки на участие в аукционе: установлено.

Лиц. на радиовещание №6663 от 14.11.2002 г.

102.8 FM

ШАНСОН
ВОРОНЕЖ

Хорошее радио

Телефон рекламной службы: **(4732) 71-38-40**

Наборы открыток с видами Воронежа – лучший подарок!

Редакция газеты «Коммуна» предлагает оптовым и розничным покупателям наборы открыток с видами Воронежа.

Набор «Воронеж – родина Российского флота»: 17 открыток, текст на русском и английском. Отличный сувенир для иностранных гостей.

Набор «Зодчие Воронежа»: 15 открыток, фотографии зданий, спроектированных воронежскими архитекторами (А.М. Баранов, В.И. Гайн, М.Н. Замятин, Н.В. Троицкий, А.В. Миронов).

Набор «Современный Воронеж»: 15 открыток, виды современного города.

Набор «История и современность Воронежа»: 9 открыток, виды исторических и современных застроек Воронежа.

Набор «Память»: 9 открыток, памятные места Воронежа, связанные с событиями Великой Отечественной войны.

Открытки «Кот с улицы Лизюкова», формат А5. Отличный подарок для ваших друзей.

Отдел распространения: тел. 39-00-87.

Наборы открыток можно также купить в книжных магазинах г. Воронежа: «Библиосфера», «Маско», «Книжный мир семьи», «Лики Воронежа», киосках «Роспечати», «Сегодня-Пресс».

ПОЧТА РОССИИ

ПРИЕМ КОММУНАЛЬНЫХ ПЛАТЕЖЕЙ

ВСЕГДА РЯДОМ С ВАМИ

ВО ВСЕХ ПОЧТОВЫХ ОТДЕЛЕНИЯХ

ЧТО-ГДЕ-ПОЧЕМ

Справочная **0-84**

(4732) 466-445
www.spravkavr.ru

УВАЖАЕМЫЕ ЖИТЕЛИ ГОРОДА И ОБЛАСТИ!

ОБЩЕСТВЕННАЯ ПРИЕМНАЯ «КОММУНЫ»

ждет вас по средам с 14 до 17 час. в приемной совета жильцов Коминтерновского р-на (вход со стороны «Медио-сервис» и «Стоматологии») по адресу: ул. Лизюкова, 36.

МАЯК

ВОРОНЕЖ (106,8 FM)

Лиц. на радиовещание №5336 от 18.07.2001г.

Реестровый номер торгов 012

ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ОТКРЫТОГО АУКЦИОНА

1. Наименование и форма торгов: открытый аукцион на право заключить государственные контракты на поставку дезинфицирующих средств.

2. Торги проводит: уполномоченный орган.

Уполномоченный орган: главное финансовое управление Воронежской области.

Место нахождения: г. Воронеж, ул. Карла Маркса, 70.

Почтовый адрес: 394000, г. Воронеж, ул. Карла Маркса, 70.

Адрес электронной почты: zakaz@gfu.vrn.ru

Номер контактного телефона: (4732) 55-05-81.

Контактное лицо: Дудецкая Тамара Васильевна.

Специализированная организация: общество с ограниченной ответственностью «Новация».

Место нахождения: г. Воронеж, ул. Кирова, 9.

Почтовый адрес: 394018, г. Воронеж, ул. Кирова, 9.

Адрес электронной почты: ooo_novacia@inbox.ru

Номер контактного телефона: (4732) 38-95-30.

Контактное лицо: Надеина Нина Владимировна.

3. Государственный заказчик: главное управление здравоохранения Воронежской области.

Место нахождения: г. Воронеж, ул. Никитинская, 5.

Почтовый адрес: 394024, г. Воронеж, ул. Никитинская, 5.

Адрес электронной почты: mail@oblzdrav.vrn.ru

Номер контактного телефона: (4732) 96-96-75, 55-30-82.

Контактное лицо: Щукина Виктория Викторовна, Голубничая Татьяна Викторовна.

4. Предмет государственного контракта. Наименование и количество поставляемого товара. Место поставки товаров. Начальная (максимальная) цена контракта.

Предмет государственного контракта: поставка дезинфицирующих средств.

№ лота	Наименование товара*	Единица измерения	Количество поставляемого товара	Начальная (максимальная) цена контракта (цена лота), руб.
1	Бриллиант 1 л	фл.	560	150 880,00
	Бриллиантовые руки 1 л	фл.	2	
	Бриллиантовый спрей 0,75 л	фл.	30	

СОБЕРИ СВОЮ КОЛЛЕКЦИЮ!

Издательский дом «Коммуна» начал издание серии книг «Биография воронежского памятника». Автор серии – известный воронежский краевед В.И. Кононов.

В настоящий момент вышли из печати книги «Памятник генералу Черныховскому», «Памятник императору Петру Великому», в производстве находится «Памятник собаке» (о памятнике литературному герою Г.Тропальскому «Белый Бим Черное ухо»).

В чем достоинство этих книг? Автор обстоятельно рассказывает о судьбе каждого воронежского памятника, о подобных памятниках в других городах. Приводит массу интересных историй, связанных с тем или иным сооружением. Книжки адресованы читателям всех возрастов, для которых близка и интересна история родного края. Они могут стать незаменимым источником информации для школьников, студентов по истории родного края. Всего планируется издать более полутора десятков книг.

Соберите их – и у вас будут под рукой эти полезные и нужные книги!

Книжки можно приобрести в воронежских магазинах «Библиосфера», «Лики Воронежа», «Книжный мир семьи», «Амгаль», «Маско», в киосках «Роспечати», а также в редакции газеты «Коммуна». Справки по тел. 39-00-87.

КАЛЕНДАРИКИ НА 2009 ГОД

Редакцией газеты «Коммуна» – издателем большинства современных наборов открыток с видами Воронежа – выпущены календарики на 2009 год

На них представлены следующие виды Воронежа: памятники императору Петру I, Святителю Митрофану, писателям И. Бунину, А. Платонову, поэтам А. Пушкину, А. Кольцову, И. Никитину, С. Есенину, О. Мандельштаму, генералу армии И. Черняховскому, основателю хора М. Пятницкому, цирковому артисту А. Дурову, ученому К. Глинке; храмы Ксении Петербургской, Покровский, Свято-Воскресенский, Ильинский, Спасский, Успенская Адмиралтейская церковь, Алексиево-Акатов монастырь; здания Управления ЮВЖД, гарнизонного Дома офицеров; скульптурные композиции «Белый Бим Черное ухо», «Дюймовочка», «Котенок с улицы Лизюкова», «Незнакомка»; мемориал на пр. Патриотов, «Чижовский плацдарм»; новостройки областного центра.

Календарики можно приобрести в магазине «Библиосфера» (пр. Революции), редакции газеты «Коммуна» (пн.-сб., с 9.00 до 18.00). Справки по тел. 39-00-87.